



KATALOG PRODUKTÓW

/ PRODUCT CATALOGUE

2017



TECHNIKA ELEKTROINSTALACYJNA
/ ELECTROTECHNICAL EQUIPMENT



TECHNIKA ELEKTROINSTALACYJNA / ELECTROTECHNICAL EQUIPMENT

Tradycje naszej działalności sięgają 1980 roku, jesteśmy **poliskim producentem osprzętu elektroinstalacyjnego**. Logo naszej firmy jest zarejestrowane w Urzędzie Patentowym od 1996 r. Nasz program produkcji to wyroby elektroinstalacyjne min. rozdzielnice natynkowe i podtynkowe, tablice licznikowe, szeroka gama uchwytów do kabli i przewodów, puszkki instalacyjne, puszkki hermetyczne, zwijaki bębnowe - przedłużacze itp. Dysponujemy nowoczesnym i ciągle modernizowanym parkiem maszynowym. Posiadamy własne biuro konstrukcyjno-technologiczne z narzędziownią, własne zaplecze magazynowe i środki transportu. Nasza firma oferuje wysokiej jakości produkty, zaopatrzone w odpowiednie atesty i certyfikaty. Wdrożyliśmy system zarządzania jakością **ISO9001:2008 TUV Rheinland**.

Wzrost zatrudnienia, modernizacja istniejących i budowa nowych obiektów pozwoliły nam rozszerzyć zakres produkcji. Nasze wyroby można spotkać w większości placówek handlowych branży elektroinstalacyjnej w Polsce. Prowadzimy także sprzedaż na rynki zagraniczne w Europie, Azji, Afryce (24 państwa). Sprawdzona kadra techniczna w połączeniu z młodym i dynamicznym zespołem marketingowo-handlowym skierowana jest w stronę klienta. Dynamika firmy, stosowanie nowoczesnych technologii i najlepszych gatunkowo surowców sprawiają że oferowane odbiorcom produkty spełniają wymagania jakościowe. Błyskawiczna realizacja zamówień, atrakcyjne zasady współpracy z odbiorcami, to atuty które pozwoliły nam zdobyć zaufanie klientów. Prowadzimy własny dział zamówień oraz serwis internetowy w którym można znaleźć aktualny cennik, ofertę, aktualności. Prowadzimy system wspierania sprzedaży dla naszych odbiorców poprzez akcje reklamowe i promocyjne, udział w krajowych i zagranicznych imprezach targowych, tablice reklamowe w punktach sprzedaży oraz publikacje w mediach.

Zaangażowanie załogi, jej mobilizacja i zdobyte doświadczenie, nowoczesność produkcji i dystrybucji pozwalają nam osiągać coraz wyższy poziom naszych produktów oraz zadowolenie klientów.

Jesteśmy otwarci na Państwa sugestie i uwagi.

The tradition of our business dates back to 1980, we are **polish manufacturer of electrical installation equipment**. Logo of our company is registered in the Patent Office since 1996. Our manufacturing program includes electrical installation accessories, such as surface and flush distribution boards, meter boards, a wide range of wire and cable grips, flush junction boxes, surface and flush hermetic boxes and cable reels etc. We have a modern and continuously modernized machine park. We have our own design and engineering office with tool room, internal warehouse and means of transport. Our company offers high quality products provided with appropriate attests and certificates. We have implemented the quality management system **ISO 9001: 2008 TUV Rheinland**.

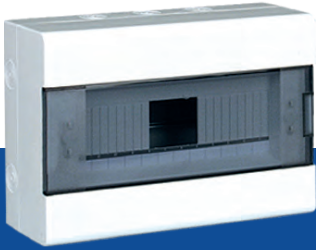
Headcount increase, modernization of existing and construction of new buildings help us to extend the scope of production and services. Our products can be recognized in majority of outlets of electro-technical branch in Poland. We also export to many foreign markets in Europe, Asia, Africa (24 countries). Experienced staff, in addition to a young and dynamic trade marketing team, provide strong foundation and guarantee constant development Dynamics of company, the use of modern technologies and best sort of materials enable us to offer products which meet quality requirements. Instant performance of orders, attractive conditions of cooperation are the advantages which help us gain customer's trust. We run our own order department and web service in which you can find the current pricing list, current product offers, current news. We also run sales support program for our customers by means of attractive advertising and promotion campaigns, participation in domestic and foreign fair events, boards in outlets and publications in media.

It is the commitment of our staff, its engagement and gained experience along with modern approach in production and distribution that let us achieve the constantly higher level of our products and customer satisfaction.

We are open to your suggestions and comments.



ROZDZIELNICE NATYNKOWE SRn SURFACE DISTRIBUTION BOARDS	4
ROZDZIELNICE PODTYNKOWE SRp FLUSH DISTRIBUTION BOARDS	7
ROZDZIELNICE NATYNKOWE RNT SURFACE DISTRIBUTION BOARDS	9
ROZDZIELNICE NATYNKOWE RNT0 SURFACE DISTRIBUTION BOARDS	10
ROZDZIELNICE NATYNKOWE RN SURFACE DISTRIBUTION BOARDS	11
ROZDZIELNICE PODTYNKOWE RP FLUSH DISTRIBUTION BOARDS	13
ROZDZIELNICE NATYNKOWE RNO, RM SURFACE DISTRIBUTION BOARDS	15
ROZDZIELNICE HERMETYCZNE RH HERMETIC DISTRIBUTION BOARDS	17
ROZDZIELNICE PODTYNKOWE RHp FLUSH DISTRIBUTION BOARDS	23
AKCESORIA DO ROZDZIELNIC RH ACCESSORIES FOR RH	25
PUSZKI HERMETYCZNE PH HERMETIC BOXES	26
PUSZKI INSTALACYJNE PODTYNKOWE FLUSH JUNCTION BOXES	35
PUSZKA DO ZŁĄCZA ODGROMOWEGO BOX FOR LIGHTNING PROTECTION SYSTEM	42
SKRZYŃKA ZIEMNA ODGROMOWA (PROBIERCZA) BOX FOR LIGHTNING PROTECTION SYSTEM MOUNTED IN GROUND	43
OBUDOWY Z TWORZYWA UNIbox PLASTIC HERMETIC BOXES	44
OBUDOWY HERMETYCZNE OH HERMETIC CASINGS	47
TABLICE LICZNIKOWE METER BOARDS	53
TABLICE LICZNIKOWO-ROZDZIELCZE METER & SWITCH BOARDS	56
OBUDOWY ZESTAWÓW POMIAROWYCH MEASURING CASING SETS	57
TECHNIKA ZAMOCOWAŃ THE FIXING TECHNOLOGY	58
SYSTEMY IDENTYFIKACYJNE IDENTIFICATION SYSTEMS	69
ZWIJAKI BĘBNOWE / PRZEDŁUŻACZE CABLE REELS / CABLE REEL EXTENDER	70
PRZEPUSTY MEMBRANOWE MULTIGATES	73
DŁAWNICE GLANDS	75
ZŁĄCZKI ELEKTROTECHNICZNE ELECTROTECHNICAL CONNECTORS	76
WTYCZKI I GNIAZDA PLUGS AND SOCKETS	89
AKCESORIA ACCESSORIES	95



SRn

**ROZDZIELNICE
NATYNKOWE SRn**
SURFACE DISTRIBUTION
BOARDS SRn



RNT

**ROZDZIELNICE
NATYNKOWE RNT**
SURFACE DISTRIBUTION
BOARDS RNT



RNTO

**ROZDZIELNICE
NATYNKOWE RNTO**
SURFACE DISTRIBUTION
BOARDS RNTO



RN

**ROZDZIELNICE
NATYNKOWE RN**
SURFACE DISTRIBUTION
BOARDS RN



strona
page

4

9

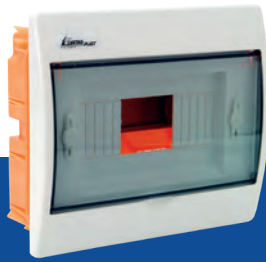
10

11



SRp

**ROZDZIELNICE
PODTYNKOWE SRp**
FLUSH DISTRIBUTION
BOARDS SRp



RP

**ROZDZIELNICE
PODTYNKOWE RP**
FLUSH DISTRIBUTION
BOARDS RP



RHp *NEO* series

**ROZDZIELNICE
PODTYNKOWE RHp**
FLUSH DISTRIBUTION
BOARDS RHp

strona
page

7

13

23



RNO
**ROZDZIELNICE
NATYNKOWE RNO**
SURFACE DISTRIBUTION
BOARDS RNO

15



RM
**ROZDZIELNICE
NATYNKOWE RM**
SURFACE DISTRIBUTION
BOARDS RM

15



RH *NEO series*
**ROZDZIELNICE
NATYNKOWE RH**
SURFACE DISTRIBUTION
BOARDS RH

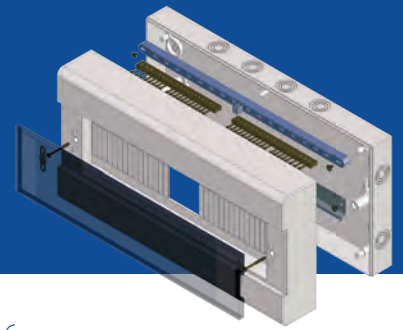
17

ROZDZIELNICE DISTRIBUTION BOARDS

Rozdzielnice wykonane są z tworzywa sztucznego. Przystosowane są do użytkowania wewnątrz pomieszczeń. Rozdzielnice posiadają obudowę zamkniętą skrzynkową oraz przystosowane są do plombowania. W bocznych częściach obudowy posiadają przetłoczenia dla łatwego wprowadzenia przewodów bądź rurek instalacyjnych. Rozdzielnice zaopatrzone są w etykiety opisowe. Posiadają również listwy zaciskowe N+PE. Elementem montażowym w rozdzielnicy jest wspornik TH 35/7,5 (Euroszyna), pozwalający na zamontowanie zabezpieczeń nadmiarowo - prądowych, wyłączników różnicowo - prądowych oraz innych aparatów elektrycznych. Zgodnie z obowiązującymi normami rozdzielnice należy umieszczać na trudnopalnych ścianach przez osoby odpowiednio wykwalifikowane. Dotyczy wszystkich typów rozdzielnic.

The distribution boards are made of plastic. They are fit for indoor use. The distribution boards are equipped with a closed box casing and they are adaptable for sealing. The sides of casing have grooves for an easy introduction of wires or tubes. The distribution boards are equipped with describing labels and also with N+PE terminal strips. The TH 35/7,5 (Eurobus) bracket is an assembly element in the distribution board that allows fixing over-current protections, current variation breaker switchers as well as different electrical apparatuses.

Applies to all types of distribution boards.



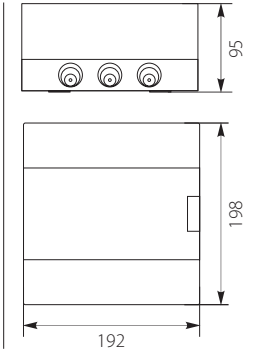
Rozdzielnica Natynkowa SRn-6 / Surface Distribution Board SRn-6

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross-section	Waga / Weight [kg]	IP
1.1	SRn-6	1x6	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	0,5	IP40
1.11	SRn-6/B	1x6	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	16 mm ²	0,5	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- 1-6 modułów / 1-6 modules
- PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	7x(1,5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	7x(1,5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 62208:2011



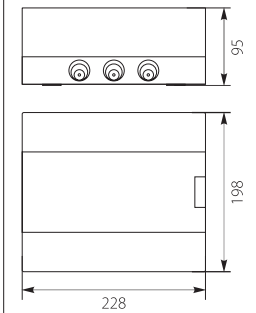
Rozdzielnica Natynkowa SRn-8 / Surface Distribution Board SRn-8

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross-section	Waga / Weight [kg]	IP
1.2	SRn-8	1x8	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	0,6	IP40
1.12	SRn-8/B	1x8	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	16 mm ²	0,6	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- 1-8 modułów / 1-8 modules
- PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	9x(1,5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	9x(1,5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 62208:2011



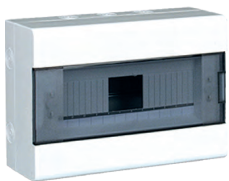
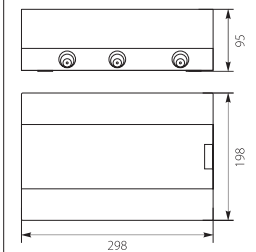
Rozdzielnica Natynkowa SRn-12 / Surface Distribution Board SRn-12

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross-section	Waga / Weight [kg]	IP
1.3	SRn-12	1x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	0,8	IP40
1.13	SRn-12/B	1x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	0,8	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- 1-12 modułów / 1-12 modules
- PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	11x(1,5-16) + 2x(6-25)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	11x(1,5-16) + 2x(6-25)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 62208:2011



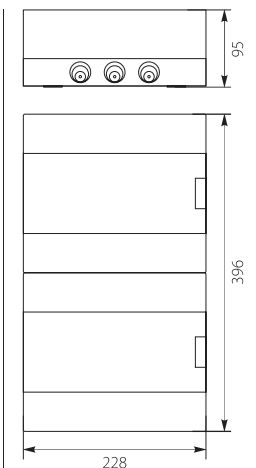
Rozdzielnica Natynkowa Łączona SRn-16 / Surface Distribution Board Combined SRn-16

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross-section	Waga / Weight [kg]	IP
1.4	SRn-16	2x8	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	1,2	IP40
1.14	SRn-16/B	2x8	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	16 mm ²	1,2	IP40

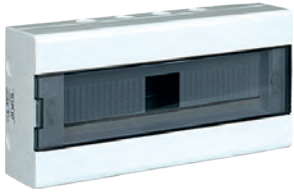
○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- 1-16 modułów / 1-16 modules
- PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	2x [9x(1,5-16)]	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	2x [9x(1,5-16)]	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa SRn-18 / Surface Distribution Board SRn-18



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross-section	Waga / Weight [kg]	IP
1.5	SRn-18	1x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	1,1	IP40
1.15	SRn-18/B	1x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	1,1	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

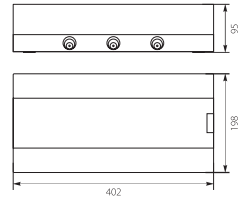
Tworzywo ABS / ABS Plastic STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance 1-18 modułów / 1-18 modules

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)
Zaciski N / N Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa SRn-24 / Surface Distribution Board SRn-24



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross-section	Waga / Weight [kg]	IP
1.6	SRn-24	2x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	1,6	IP40
1.16	SRn-24/B	2x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	1,6	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

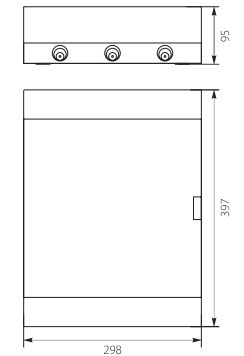
Tworzywo ABS / ABS Plastic STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance 1-24 modułów / 1-24 modules

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 1x(11x(1,5-16 mm²) + 2x(6-25 mm²))
Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x(11x(1,5-16 mm²) + 2x(6-25 mm²))

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa SRn-36 / Surface Distribution Board SRn-36



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross-section	Waga / Weight [kg]	IP
1.36	SRn-36	3x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	2,2	IP40
1.136	SRn-36/B	3x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	2,2	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

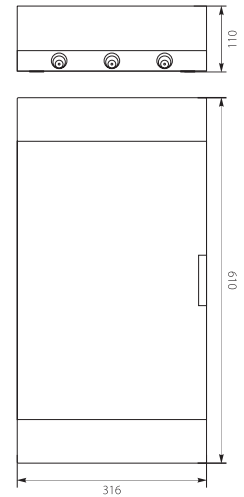
Tworzywo ABS / ABS Plastic STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance 1-36 modułów / 1-36 modules

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 1x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))
Zaciski N / N Terminals [mm²] 3x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa SRn-54 / Surface Distribution Board SRn-54



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross-section	Waga / Weight [kg]	IP
1.54	SRn-54	3x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	3,3	IP40
1.154	SRn-54/B	3x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	3,3	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

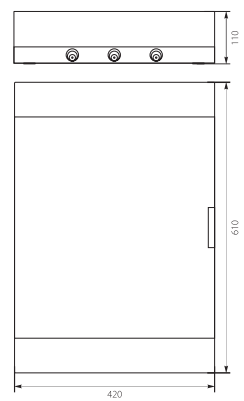
Tworzywo ABS / ABS Plastic STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance 1-54 modułów / 1-54 modules

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 1x(16x(1,5-16mm²) + 3x(6-25mm²))
Zaciski N / N Terminals [mm²] 3x(16x(1,5-16mm²) + 3x(6-25mm²))

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011





Wersja ŁĄCZONA (klejona)
/ The COMBINED version (glued)

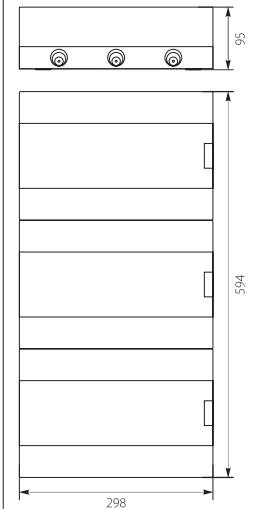
Rozdzielnica Natynkowa SRn-36 łączona / Surface Distribution Board SRn-36 combined

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
1.7	SRn-36	3x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	2,4	IP40
1.17	SRn-36/B	3x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	2,4	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-36 modułów / 1-36 modules
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 3 x [11x(1,5-16) + 2x(6-25)]
 Zaciski N / N Terminals [mm²] 3 x [11x(1,5-16) + 2x(6-25)]
 Unr Uni In
 230/400V 500V 120A
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



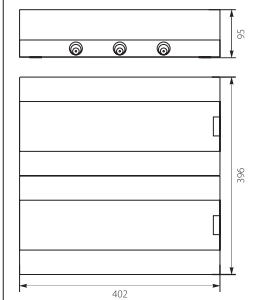
Rozdzielnica Natynkowa SRn-36 łączona / Surface Distribution Board SRn-36 combined

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
1.8	SRn-36	2x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	2,2	IP40
1.18	SRn-36/B	2x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	2,2	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-36 modułów / 1-36 modules
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 2x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]
 Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]
 Unr Uni In
 230/400V 500V 120A
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Wersja ŁĄCZONA (klejona)
/ The COMBINED version (glued)

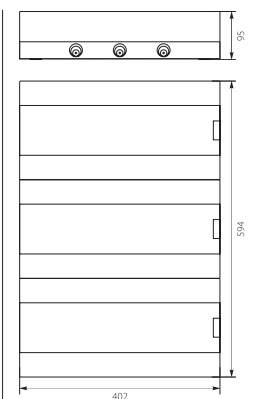
Rozdzielnica Natynkowa SRn-54 łączona / Surface Distribution Board SRn-54 combined

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
1.9	SRn-54	3x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	3,3	IP40
1.19	SRn-54/B	3x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	3,3	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-54 modułów / 1-54 modules
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 3x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]
 Zaciski N / N Terminals [mm²] 3x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]
 Unr Uni In
 230/400V 500V 120A
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Wersja ŁĄCZONA (klejona)
/ The COMBINED version (glued)

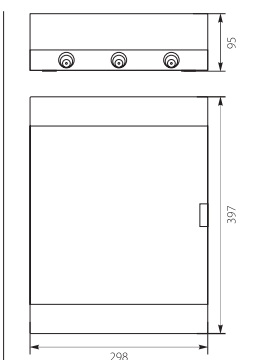
Rozdzielnica Natynkowa Multimedialna SRn-24/BM / Multimedia Surface Distribution Board SRn-24/BM

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
1.155	SRn-24/BM	biały / white	multimedialna, białe drzwi ^{ABS} / multimedia, white door	1,6	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING

Ui 500V
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011
 PN-EN 60529:2003





ROZDZIELNICE PODTYNKOWE SRp FLUSH DISTRIBUTION BOARDS



Rozdzielnica Podtynkowa SRp-6 / Flush Distribution Board SRp-6

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
2.1	SRp-6	1x6	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	0,5	IP40
2.11	SRp-6/B	1x6	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	16 mm ²	0,5	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

POMBOWANIE / SEALING

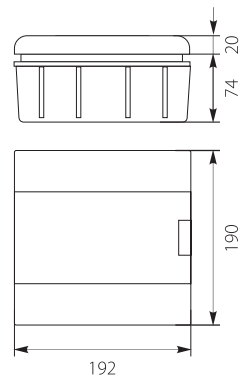
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

1-6 modułów / 1-6 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	7x(1,5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	7x(1,5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		
PN-EN 62208:2011		



Rozdzielnica Podtynkowa SRp-8 / Flush Distribution Board SRp-8

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
2.2	SRp-8	1x8	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	0,6	IP40
2.12	SRp-8/B	1x8	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	16 mm ²	0,6	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

POMBOWANIE / SEALING

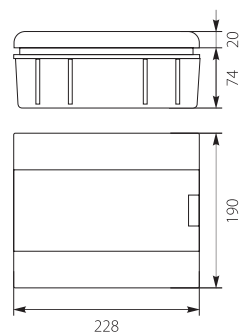
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

1-8 modułów / 1-8 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	9x(1,5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	9x(1,5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		
PN-EN 62208:2011		



Rozdzielnica Podtynkowa SRp-12 / Flush Distribution Board SRp-12

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
2.3	SRp-12	1x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	0,7	IP40
2.13	SRp-12/B	1x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	0,7	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

POMBOWANIE / SEALING

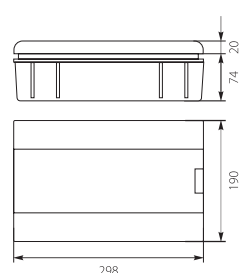
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

1-12 modułów / 1-12 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	11x(1,5-16) + 2x(6-25)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	11x(1,5-16) + 2x(6-25)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		
PN-EN 62208:2011		



Rozdzielnica Podtynkowa SRp-18 / Flush Distribution Board SRp-18



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
2.4	SRp-18	1x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	1	IP40
2.14	SRp-18/B	1x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	1	IP40

Kolor biały / White colour - RAL 9003
 N+PE
 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic
 Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
 PLOMBOWANIE / SEALING

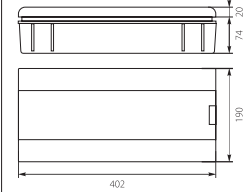
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
 II Klasa Ochronności / II Protection Class

1-18 modułów / 1-18 modules
 ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)
Zaciski N / N Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Podtynkowa SRp-24 / Flush Distribution Board SRp-24



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
2.5	SRp-24	2x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	1,4	IP40
2.15	SRp-24/B	2x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	1,4	IP40

Kolor biały / White colour - RAL 9003
 N+PE
 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic
 Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
 PLOMBOWANIE / SEALING

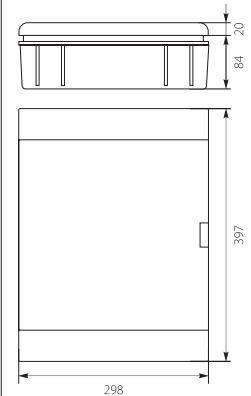
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
 II Klasa Ochronności / II Protection Class

1-24 modułów / 1-24 modules
 ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 1x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))
Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Podtynkowa SRp-36 / Flush Distribution Board SRp-36



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
2.36	SRp-36	3x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	2,0	IP40
2.136	SRp-36/B	3x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	2,0	IP40

Kolor biały / White colour - RAL 9003
 N+PE
 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic
 Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
 PLOMBOWANIE / SEALING

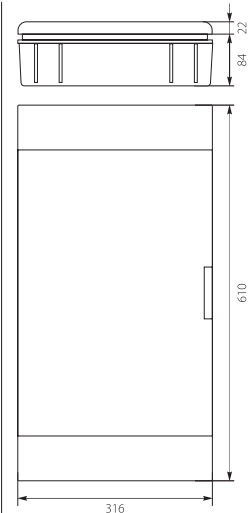
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
 II Klasa Ochronności / II Protection Class

1-36 modułów / 1-36 modules
 ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 1x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))
Zaciski N / N Terminals [mm²] 3x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Podtynkowa Multimedialna SRp-24/BM / Multimedia Flush Distribution Board SRp-24/BM



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
2.155	SRp-24/BM	biały / white	multimedialna, białe drzwi ^{ABS} / multimedia, white door	1,4	IP40

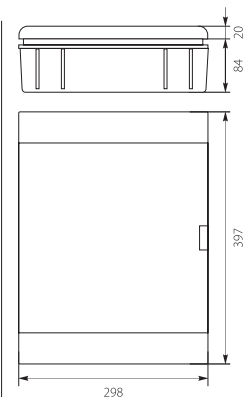
Kolor biały / White colour - RAL 9003
 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic
 II Klasa Ochronności / II Protection Class

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
 ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011





ROZDZIELNICE NATYNKOWE RNT

SURFACE DISTRIBUTION BOARDS

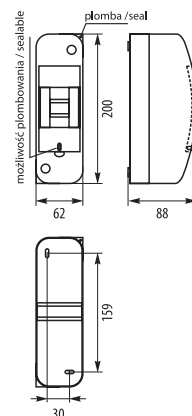


Rozdzielnica Natynkowa RNT-2 / Surface Distribution Board RNT-2

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
3.1	RNT-2	1x2	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	0,16	IP42

- Kolor biały / White colour - RAL 9003
- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-2 modułów / 1-2 modules
- N+PE
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING
- 1 szt. / 1 p.

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	3x(1.5-16)
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	3x(1.5-16)
Unr	Uni In
230/400V	500V 100A
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 62208:2011	

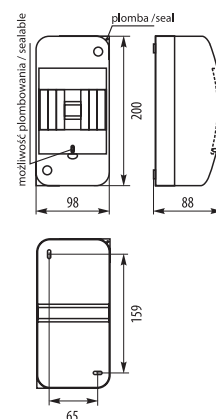


Rozdzielnica Natynkowa RNT-4 / Surface Distribution Board RNT-4

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
3.2	RNT-4	1x4	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	0,21	IP42

- Kolor biały / White colour - RAL 9003
- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-2 modułów / 1-2 modules
- N+PE
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING
- 1 szt. / 1 p.

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	5x(1.5-16)
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	5x(1.5-16)
Unr	Uni In
230/400V	500V 100A
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 62208:2011	

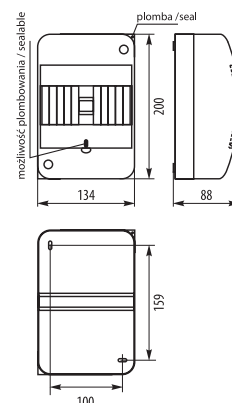


Rozdzielnica Natynkowa RNT-6 / Surface Distribution Board RNT-6

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
3.3	RNT-6	1x6	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	0,25	IP42

- Kolor biały / White colour - RAL 9003
- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-2 modułów / 1-2 modules
- N+PE
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING
- 1 szt. / 1 p.

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	7x(1.5-16)
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	7x(1.5-16)
Unr	Uni In
230/400V	500V 100A
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 62208:2011	



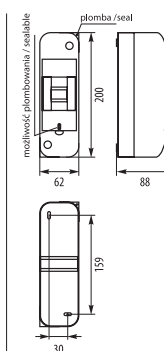


Rozdzielnica Natynkowa RNT0-2 / Surface Distribution Board RNT0-2

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
4.1	RNT0-2	1x2	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	0,2	IP42

- Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.
- Tworzywo ABS / ABS Plastic Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- 1-2 modułów / 1-2 modules PLOMBOWANIE / SEALING

Unr _____ Uni _____
 230/400V 500V
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011

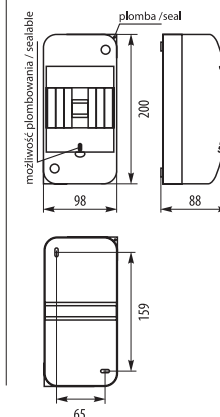


Rozdzielnica Natynkowa RNT0-4 / Surface Distribution Board RNT0-4

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
4.2	RNT0-4	1x4	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	0,2	IP42

- Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.
- Tworzywo ABS / ABS Plastic Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- 1-2 modułów / 1-2 modules PLOMBOWANIE / SEALING

Unr _____ Uni _____
 230/400V 500V
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011

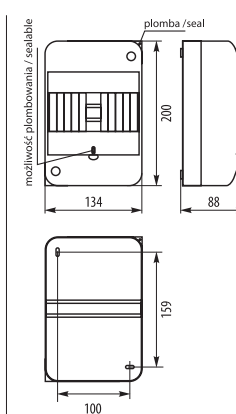


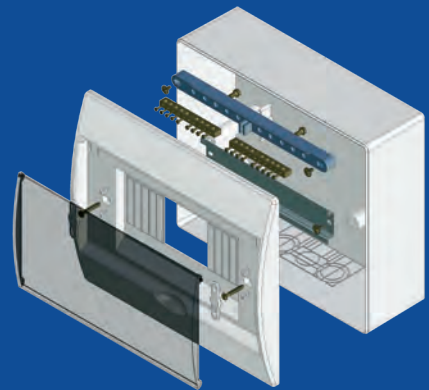
Rozdzielnica Natynkowa RNT0-6 / Surface Distribution Board RNT0-6

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
4.3	RNT0-6	1x6	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	0,3	IP42

- Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.
- Tworzywo ABS / ABS Plastic Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- 1-2 modułów / 1-2 modules PLOMBOWANIE / SEALING

Unr _____ Uni _____
 230/400V 500V
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011





Rozdzielnica Natynkowa RN-8 / Surface Distribution Board RN-8

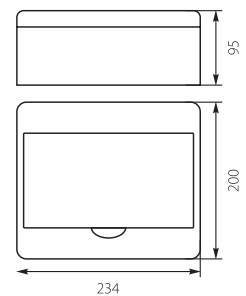
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
7.2	RN-8	1x8	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	0,6	IP40
7.12	RN-8/B	1x8	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	16 mm ²	0,6	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-8 modułów / 1-8 modules

- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- PLOMBOWANIE / SEALING
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	9x(1,5-16)
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	9x(1,5-16)
Unr	Uni In
230/400V	500V 100A
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RN-12 / Surface Distribution Board RN-12

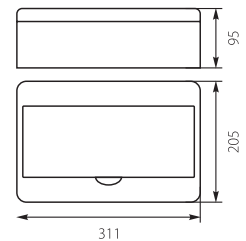
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
7.3	RN-12	1x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	0,8	IP40
7.13	RN-12/B	1x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	0,8	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-12 modułów / 1-12 modules

- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- PLOMBOWANIE / SEALING
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	11x(1,5-16) + 2x(6-25)
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	11x(1,5-16) + 2x(6-25)
Unr	Uni In
230/400V	500V 100A
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RN-16 / Surface Distribution Board RN-16

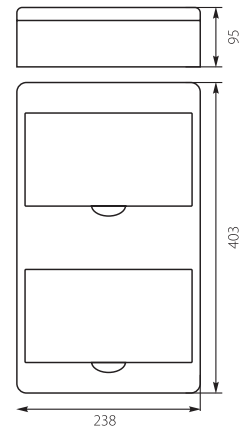
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
7.4	RN-16	2x8	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	1,1	IP40
7.14	RN-16/B	2x8	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	16 mm ²	1,1	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

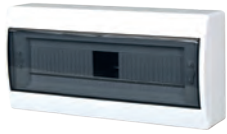
- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-16 modułów / 1-16 modules

- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- PLOMBOWANIE / SEALING
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	2x [9x(1,5-16)]
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	1x [9x(1,5-16)]
Unr	Uni In
230/400V	500V 100A
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RN-18 / Surface Distribution Board RN-18



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
7.7	RN-18	1x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	1,1	IP40
7.17	RN-18/B	1x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	1,1	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

POMBOWANIE / SEALING

1-18 modułów / 1-18 modules

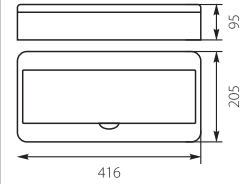
ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)

Zaciski N / N Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)

Unr 230/400V Uni 500V In 100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RN-24 / Surface Distribution Board RN-24



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
7.5	RN-24	2x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	1,6	IP40
7.15	RN-24/B	2x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	1,6	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

POMBOWANIE / SEALING

1-24 modułów / 1-24 modules

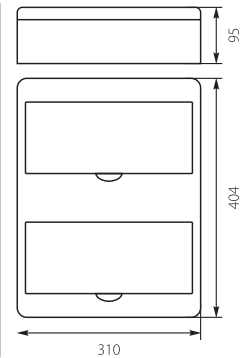
ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 1x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))

Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))

Unr 230/400V Uni 500V In 100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RN-36 / Surface Distribution Board RN-36



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
7.6	RN-36	3x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	2,4	IP40
7.16	RN-36/B	3x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	2,4	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

POMBOWANIE / SEALING

1-36 modułów / 1-36 modules

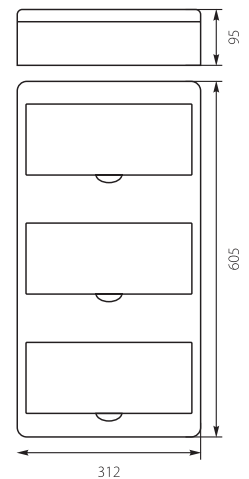
ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

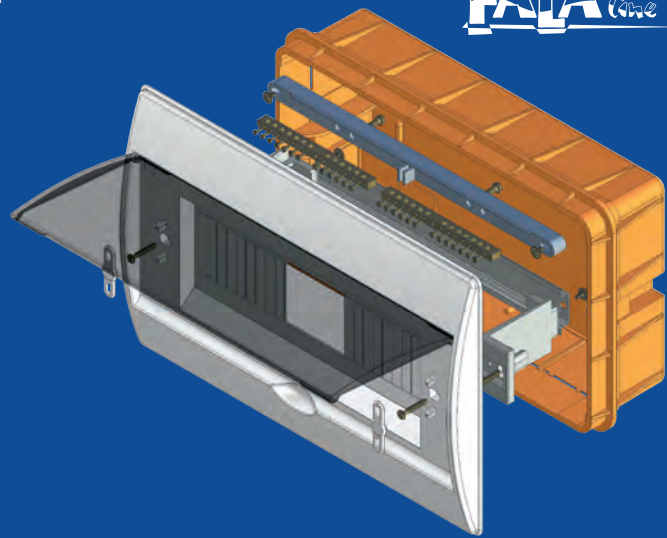
Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 1x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))

Zaciski N / N Terminals [mm²] 3x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))

Unr 230/400V Uni 500V In 100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011





Rozdzielnica Podtynkowa RP-8 / Flush Distribution Board RP-8

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
8.2	RP-8	1x8	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	0,5	IP40
8.12	RP-8/B	1x8	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	16 mm ²	0,5	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE / SEALING

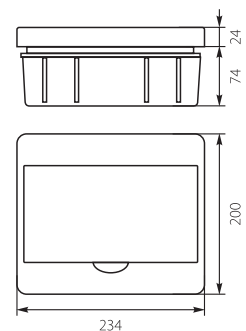
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

1-8 modułów / 1-8 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	9x(1,5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	9x(1,5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		
PN-EN 62208:2011		



Rozdzielnica Podtynkowa RP-12 / Flush Distribution Board RP-12

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
8.3	RP-12	1x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	0,8	IP40
8.13	RP-12/B	1x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	0,8	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE / SEALING

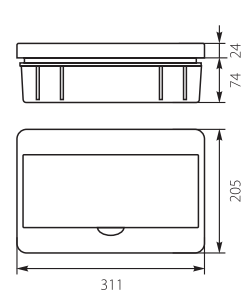
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

1-12 modułów / 1-12 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	11x(1,5-16) + 2x(6-25)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	11x(1,5-16) + 2x(6-25)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		
PN-EN 62208:2011		



Rozdzielnica Podtynkowa RP-16 / Flush Distribution Board RP-16

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
8.4	RP-16	2x8	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	16 mm ²	1	IP40
8.14	RP-16/B	2x8	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	16 mm ²	1	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE / SEALING

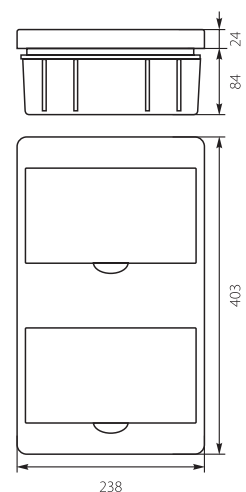
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

1-16 modułów / 1-16 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	2x [9x(1,5-16)]	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	1x [9x(1,5-16)]	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		
PN-EN 62208:2011		



Rozdzielnica Podtynkowa RP-18 / Flush Distribution Board RP-18



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
8.7	RP-18	1x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	1	IP40
8.17	RP-18/B	1x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	1	IP40

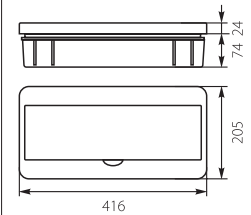
○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances PLOMBOWANIE / SEALING
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance II Klasa Ochronności / II Protection Class
- 1-18 modułów / 1-18 modules ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)
Zaciski N / N Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Podtynkowa RP-24 / Flush Distribution Board RP-24



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
8.5	RP-24	2x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	1,4	IP40
8.15	RP-24/B	2x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	1,4	IP40

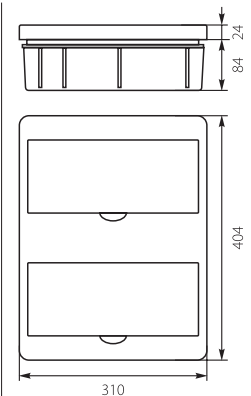
○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances PLOMBOWANIE / SEALING
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance II Klasa Ochronności / II Protection Class
- 1-24 modułów / 1-24 modules ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 1x(1x(1,5-16) + 2x(6-25))
Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x(1x(1,5-16) + 2x(6-25))

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Podtynkowa RP-36 / Flush Distribution Board RP-36



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
8.6	RP-36	3x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	25 mm ²	2,2	IP40
8.16	RP-36/B	3x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	25 mm ²	2,2	IP40

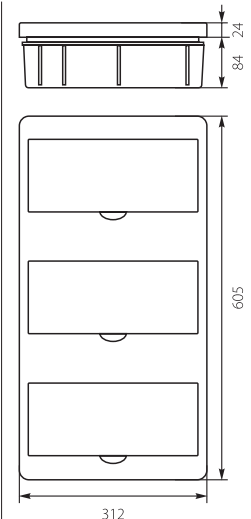
○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances PLOMBOWANIE / SEALING
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance II Klasa Ochronności / II Protection Class
- 1-36 modułów / 1-36 modules ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 1x(1x(1,5-16) + 2x(6-25))
Zaciski N / N Terminals [mm²] 3x(1x(1,5-16) + 2x(6-25))

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RNO-2 / Surface Distribution Board RNO-2



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
5.1	RNO-2	1x2	biały / white	bez drzwi / without door	0,07	IP30

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

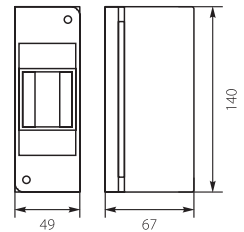
1-2 modułów / 1-2 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RNO-2/G / Surface Distribution Board RNO-2/G



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
5.12	RNO-2/G	1x2	biały / white	bez drzwi / without door	0,08	IP30

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

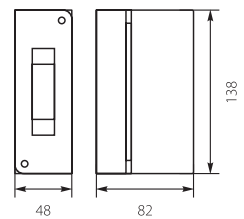
1-2 modułów / 1-2 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RNO-3 / Surface Distribution Board RNO-3



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
5.2	RNO-3	1x3	biały / white	bez drzwi / without door	0,09	IP30

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

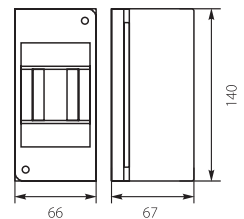
1-2 modułów / 1-2 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RNO-4 / Surface Distribution Board RNO-4



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
5.4	RNO-4	1x4	biały / white	bez drzwi / without door	0,1	IP30

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

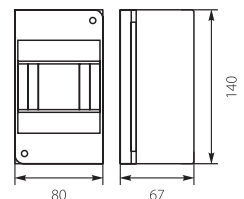
1-2 modułów / 1-2 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RNO-5 / Surface Distribution Board RNO-5



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
5.3	RNO-5	1x5	biały / white	bez drzwi / without door	0,12	IP30

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

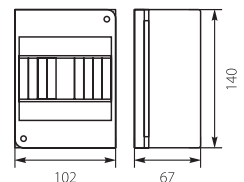
1-2 modułów / 1-2 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RNO-6 / Surface Distribution Board RNO-6



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
5.6	RNO-6	1x6	biały / white	bez drzwi / without door	0,14	IP30

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

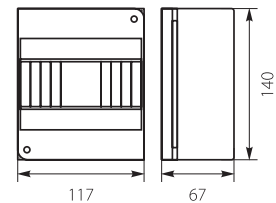
1-2 modułów / 1-2 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RM-7 / Surface Distribution Board RM-7



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
6.1	RM-7	1x7	szary / gray	bez szybki rewizyjnej / without watch glass	16 mm ²	0,3	IP30

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035

N+PE 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

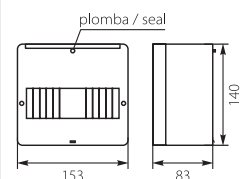
1-7 modułów / 1-7 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	7x(1.5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	7x(1.5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RM-7/S / Surface Distribution Board RM-7/S



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
6.1A	RM-7/S	1x7	szary / gray	szybka rewizyjna ^{PC} / watch glass	16 mm ²	0,35	IP30

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035

N+PE 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

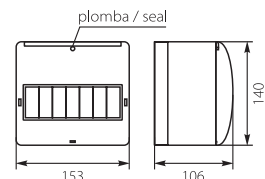
1-7 modułów / 1-7 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	7x(1.5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	7x(1.5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RM-9 / Surface Distribution Board RM-9



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
6.2	RM-9	1x9	szary / gray	bez szybki rewizyjnej / without watch glass	16 mm ²	0,3	IP30

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035

N+PE 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

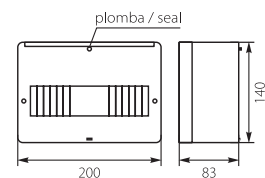
1-7 modułów / 1-7 modules

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	10x(1.5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	10x(1.5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Natynkowa RM-9/S / Surface Distribution Board RM-9/S



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	Waga / Weight [kg]	IP
6.2A	RM-9/S	1x9	szary / gray	szybka rewizyjna ^{PC} / watch glass	16 mm ²	0,4	IP30

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035

N+PE 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

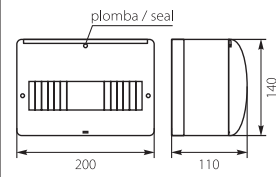
1-7 modułów / 1-7 modules

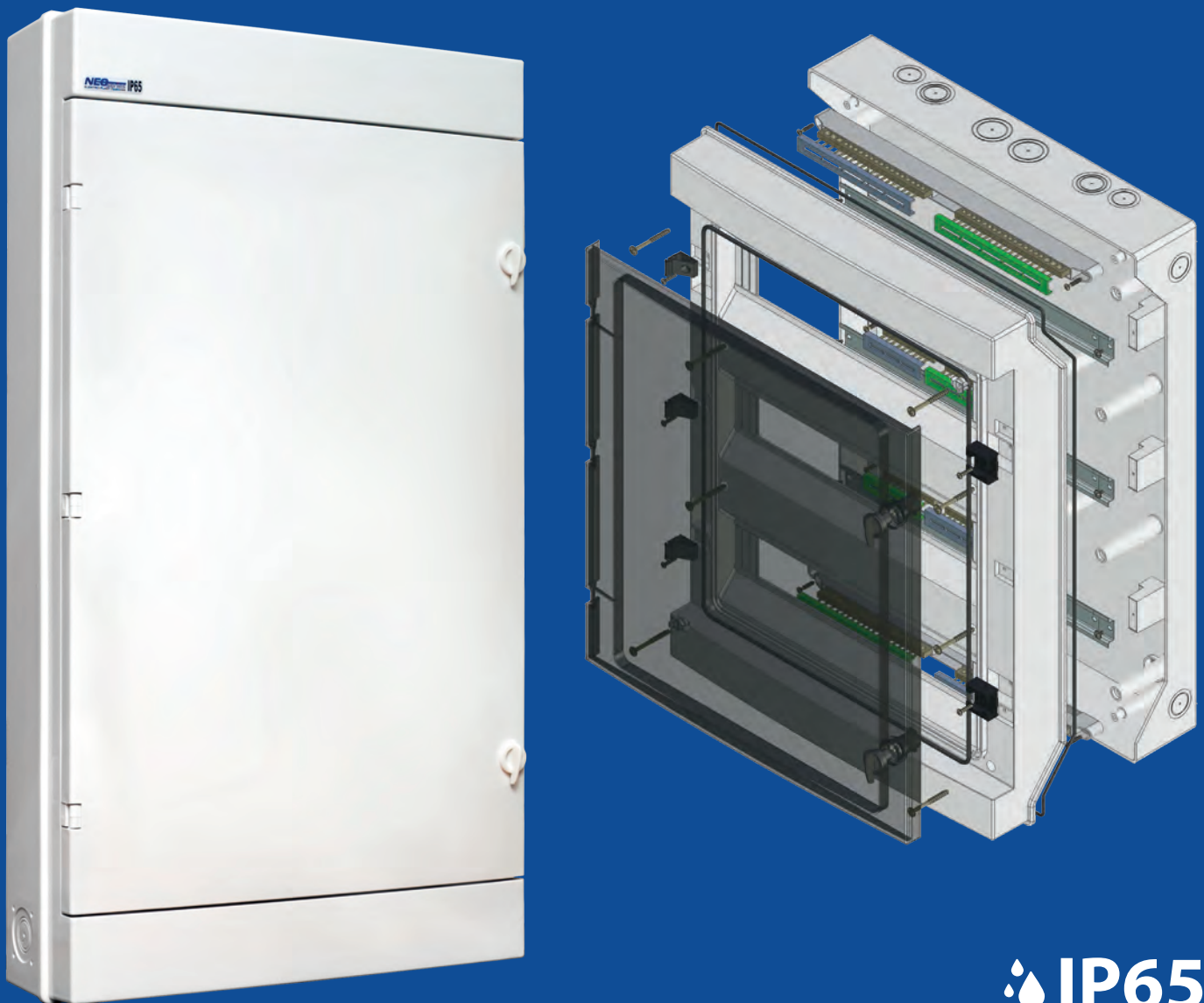
ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

PLOMBOWANIE / SEALING

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	10x(1.5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	10x(1.5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011





 IP65

Rozdzielnie hermetyczne z serii **RH**, "**NEO**" w stopniu ochrony IP65, mają zastosowanie w budownictwie przemysłowym.

Wyposażone są standardowo w szynę TH35 oraz listwy zaciskowe N i PE.

Stopień IP w rozdzielnicy RH "NEO" zapewniony jest przez występujące dwa rodzaje uszczelnienia składającego się z uszczelnienia w obrębie obudowy i przedniej części pokrywy oraz dodatkowego uszczelnienia pokrywy i szyby. Przednia część rozdzielni posiada drzwi w kolorze transparentnym lub w kolorze obudowy. Drzwi mogą być otwierane na lewą lub prawą stronę, poprzez przekręcenie zawiasów na odpowiednią stronę, można je zamykać przy zastosowaniu zamka metalowego z kluczykiem.

Hermetic distribution boards **RH** "**NEO**" series with IP65 have applications in construction industry.

They are equipped as standard with TH35 Eurobus and terminal N and PE.

IP protection degree in the switchgear RH "NEO" is ensured by the present two types of seals consisting of a seal inside the casing and the front of the cover and an additional sealing of cover and the glass. Front cover of distribution board has door in transparent or in the casing color. The door can be open on left or right side, by screwing the hinges onto the proper side, you can lock the door by application of metal lock with key.



Rozdzielnica Hermetyczna RH-4 / Hermetic Distribution Board RH-4

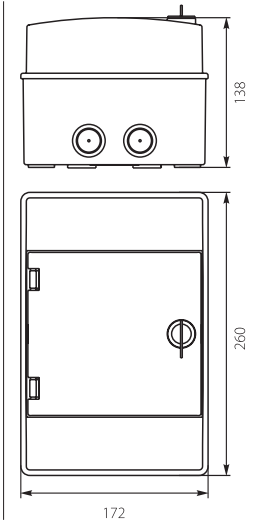


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.03	RH4/B	1x4	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	0,906	IP65
36.04	RH4	1x4	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	0,906	IP65
36.05	RH4/Z	1x4	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	0,940	IP65
36.06	RH4/ZB	1x4	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	0,940	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- PŁOMBOWANIE drzwi / Door SEALING
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	5x(1.5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	5x(1.5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-6 / Hermetic Distribution Board RH-6

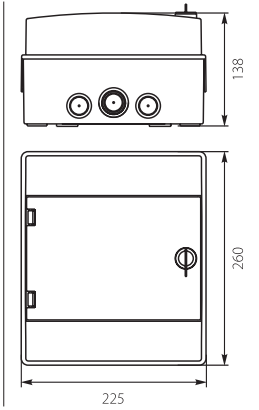


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.3	RH6/B	1x6	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	1,070	IP65
36.6	RH6	1x6	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	1,070	IP65
36.4	RH6/Z	1x6	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	1,104	IP65
36.5	RH6/ZB	1x6	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	1,104	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- PŁOMBOWANIE drzwi / Door SEALING
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	7x(1.5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	7x(1.5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-8 / Hermetic Distribution Board RH-8

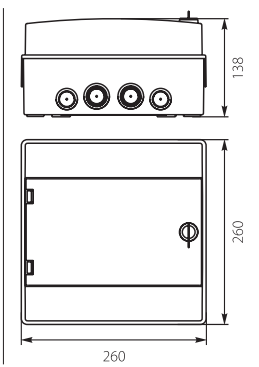


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.7	RH8/B	1x8	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	1,252	IP65
36.8	RH8	1x8	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	1,252	IP65
36.9	RH8/Z	1x8	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	1,286	IP65
36.10	RH8/ZB	1x8	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	1,286	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo ABS / ABS Plastic
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- PŁOMBOWANIE drzwi / Door SEALING
- Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]	9x(1.5-16)	
Zaciski N / N Terminals [mm ²]	9x(1.5-16)	
Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-12 / Hermetic Distribution Board RH-12



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.11	RH-12/B	1x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	1,550	IP65
36.12	RH-12	1x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	1,550	IP65
36.13	RH-12/Z	1x12	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	1,584	IP65
36.14	RH-12/ZB	1x12	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	1,584	IP65
36.711	RH-12S/S	1x12	szary / gray	szare drzwi ^{ABS} / gray door	1,458	IP65
36.712	RH-12S	1x12	szary / gray	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	1,458	IP65
36.713	RH-12S/Z	1x12	szary / gray	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	1,492	IP65
36.714	RH-12S/ZS	1x12	szary / gray	zamek, szare drzwi ^{ABS} / lock, szare door	1,492	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic **ROSEN FREI**

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

PŁOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

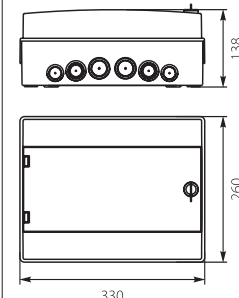
ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 11x(1,5-16) + 2x(6-25)

Zaciski N / N Terminals [mm²] 11x(1,5-16) + 2x(6-25)

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-18 / Hermetic Distribution Board RH-18



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.17	RH-18/B	1x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	1,990	IP65
36.18	RH-18	1x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	1,990	IP65
36.19	RH-18/Z	1x18	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	2,024	IP65
36.20	RH-18/ZB	1x18	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	2,024	IP65
36.717	RH-18S/S	1x18	szary / gray	szare drzwi ^{ABS} / gray door	1,949	IP65
36.718	RH-18S	1x18	szary / gray	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	1,949	IP65
36.719	RH-18S/Z	1x18	szary / gray	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	1,983	IP65
36.720	RH-18S/ZS	1x18	szary / gray	zamek, szare drzwi ^{ABS} / lock, szare door	1,983	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic **ROSEN FREI**

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

PŁOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

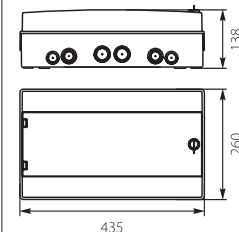
ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)

Zaciski N / N Terminals [mm²] 16x(1,5-16) + 3x(6-25)

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-24 / Hermetic Distribution Board RH-24



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.23	RH-24/B	2x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	2,470	IP65
36.24	RH-24	2x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	2,470	IP65
36.25	RH-24/Z	2x12	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	2,504	IP65
36.26	RH-24/ZB	2x12	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	2,504	IP65
36.723	RH-24S/S	2x12	szary / gray	szare drzwi ^{ABS} / gray door	2,216	IP65
36.724	RH-24S	2x12	szary / gray	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	2,216	IP65
36.725	RH-24S/Z	2x12	szary / gray	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	2,250	IP65
36.726	RH-24S/ZS	2x12	szary / gray	zamek, szare drzwi ^{ABS} / lock, szare door	2,250	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic **ROSEN FREI**

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

PŁOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

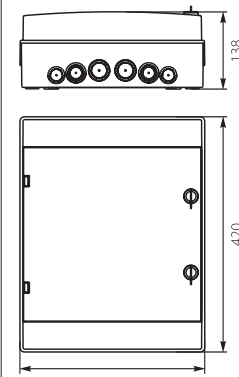
ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 2x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))

Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-36/2 / Hermetic Distribution Board RH-36/2



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.135	RH-36/2B	2x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	3,186	IP65
36.136	RH-36/2	2x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	3,186	IP65
36.137	RH-36/2Z	2x18	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	3,220	IP65
36.138	RH-36/2ZB	2x18	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	3,220	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic **ROSEN FREI**

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

PŁOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

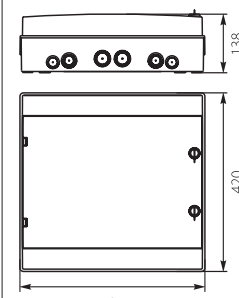
ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 2x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]

Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-36/3 / Hermetic Distribution Board RH-36/3



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.142	RH-36/3B	3x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	3,434	IP65
36.143	RH-36/3	3x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	3,434	IP65
36.144	RH-36/3Z	3x12	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	3,468	IP65
36.145	RH-36/3ZB	3x12	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	3,468	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

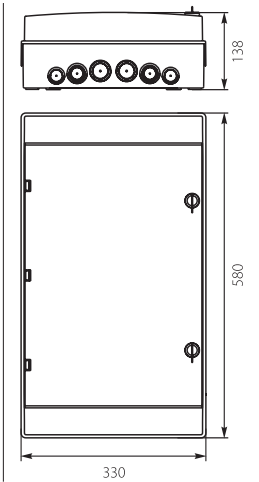
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 2x(11x(1,5-16)) + 2x(6-25) + 2(7x(1,5-16))
Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x(11x(1,5-16)) + 2x(6-25) + 2(7x(1,5-16))
Unr 230/400V Uni 500V In 120A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-54 / Hermetic Distribution Board RH-54



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.153	RH-54/3B	3x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	4,434	IP65
36.154	RH-54/3	3x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	4,434	IP65
36.155	RH-54/3Z	3x18	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	4,468	IP65
36.156	RH-54/3ZB	3x18	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	4,468	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

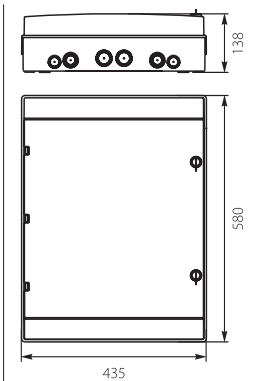
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 2x(16x(1,5-16)) + 3x(6-25) + 2(9x(1,5-16))
Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x(16x(1,5-16)) + 3x(6-25) + 2(9x(1,5-16))
Unr 230/400V Uni 500V In 120A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-72 / Hermetic Distribution Board RH-72



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.171	RH-72/4B	4x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door		IP65
36.172	RH-72/4	4x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door		IP65
36.174	RH-72/4Z	4x18	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door		IP65
36.176	RH-72/4ZB	4x18	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door		IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

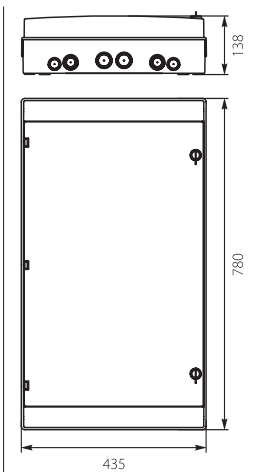
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 4x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]
Zaciski N / N Terminals [mm²] 4x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]
Unr 230/400V Uni 500V In 120A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-36/2 / Hermetic Distribution Board RH-36/2



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.35	RH-36/2B	2x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	3,898	IP65
36.36	RH-36/2	2x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	3,898	IP65
36.37	RH-36/2Z	2x18	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	3,966	IP65
36.38	RH-36/2ZB	2x18	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	3,966	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic HALOGEN FREE

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

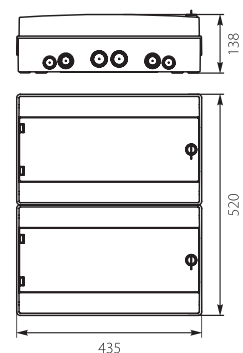
PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 2x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]
 Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]
 Unr Uni In
 230/400V 500V 120A
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-36/3 / Hermetic Distribution Board RH-36/3



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.42	RH-36/3B	3x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	4,578	IP65
36.43	RH-36/3	3x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	4,578	IP65
36.44	RH-36/3Z	3x12	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	4,680	IP65
36.45	RH-36/3ZB	3x12	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	4,680	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic HALOGEN FREE

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

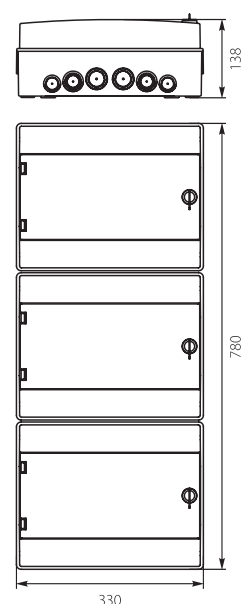
PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 2x(11x(1,5-16) + 2x(6-25)) + 2(7x(1,5-16))
 Zaciski N / N Terminals [mm²] 2x(11x(1,5-16) + 2(7x(1,5-16)))
 Unr Uni In
 230/400V 500V 120A
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-48/4 / Hermetic Distribution Board RH-48/4



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.47	RH-48/4B	4x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	5,832	IP65
36.48	RH-48/4	4x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	5,832	IP65
36.49	RH-48/4Z	4x12	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	5,968	IP65
36.50	RH-48/4ZB	4x12	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	5,968	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic HALOGEN FREE

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

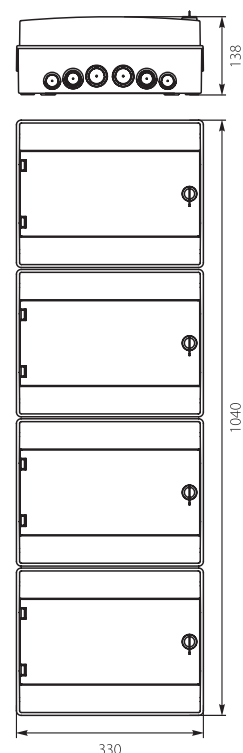
PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 4x [13x(1,5-16)]
 Zaciski N / N Terminals [mm²] 4x [13x(1,5-16)]
 Unr Uni In
 230/400V 500V 120A
 Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-54/3 / Hermetic Distribution Board RH-54/3



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.53	RH-54/3B	3x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	5,847	IP65
36.54	RH-54/3	3x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	5,847	IP65
36.55	RH-54/3Z	3x18	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	5,949	IP65
36.56	RH-54/3ZB	3x18	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	5,949	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

PŁOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

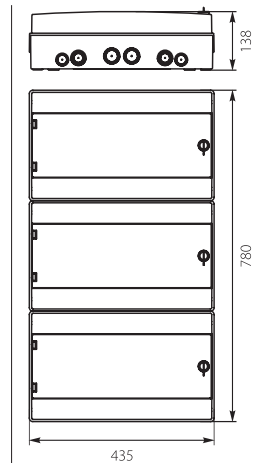
ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 3x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]

Zaciski N / N Terminals [mm²] 3x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RH-72/4 / Hermetic Distribution Board RH-72/4



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.71	RH-72/4B	4x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	8	IP65
36.72	RH-72/4	4x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	8	IP65
36.73	RH-72/4Z	4x18	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	8	IP65
36.74	RH-72/4ZB	4x18	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	8	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

PŁOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

II Klasa Ochronności / II Protection Class

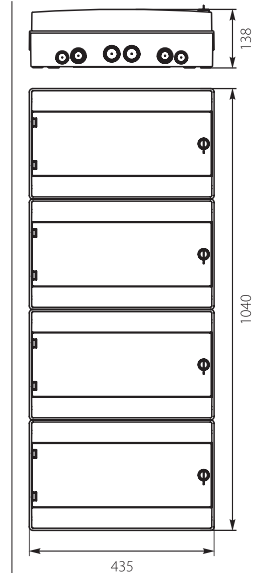
ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

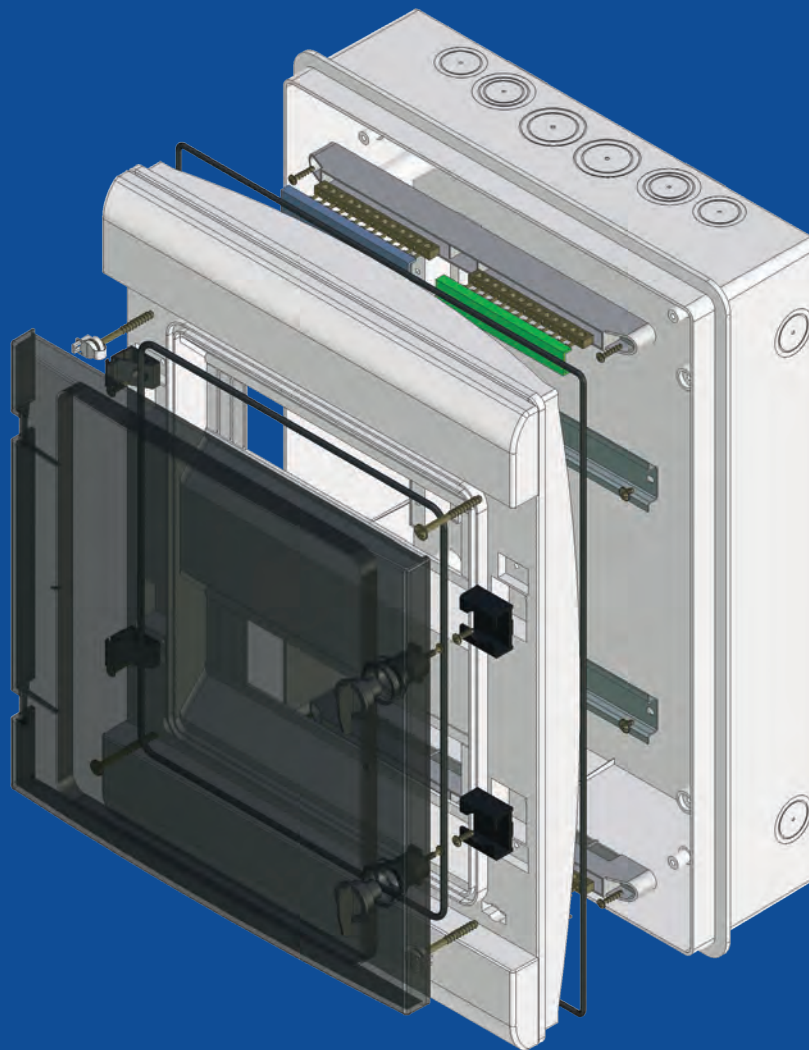
Zaciski PE / PE Terminals [mm²] 4x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]

Zaciski N / N Terminals [mm²] 4x [16x(1,5-16) + 3x(6-25)]

Unr	Uni	In
230/400V	500V	120A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011





Osadzenie rozdzielni **RHp** w ścianie odbywa się równo z krawędzią kołnierza podstawy, umożliwia to położenie płytek ceramicznych o grubości do 15 mm, a następnie zamontowanie górnej części obudowy. Poprzez zastosowanie w/w rozdzielni minimalizujemy wysokość obudowy na ścianie.

Mounting of the distribution board **RHp** in the wall is done on the flange edge of base of the distribution board and it allows for mounting tiling of a thickness 15 mm, and then fitting of the upper housing part. By application of the aforementioned distribution board we can minimize the height of protruding element of housing on the wall.

Rozdzielnica Hermetyczna RHp-8 / Hermetic Distribution Board RHp-8



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.807	RHp-8/B	1x8	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	1,36	IP65
36.808	RHp-8	1x8	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	1,36	IP65
36.809	RHp-8/Z	1x8	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	1,40	IP65
36.810	RHp-8/ZB	1x8	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	1,40	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic 68-75 mm

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

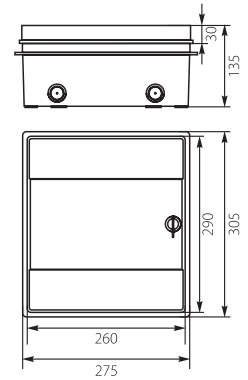
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]			9x(1,5-16)
Zaciski N / N Terminals [mm ²]			9x(1,5-16)
Unr	Uni	In	
230/400V	500V	120A	
Spełnia normy / Meet the standard			PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RHp-12 / Hermetic Distribution Board RHp-12



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.119	RHp-12/B	1x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	1,65	IP65
36.120	RHp-12	1x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	1,65	IP65
36.121	RHp-12/Z	1x12	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	1,69	IP65
36.122	RHp-12/ZB	1x12	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	1,69	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic 68-75 mm

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

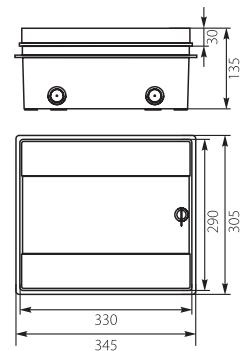
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]			11x(1,5-16) + 2x(6-25)
Zaciski N / N Terminals [mm ²]			11x(1,5-16) + 2x(6-25)
Unr	Uni	In	
230/400V	500V	120A	
Spełnia normy / Meet the standard			PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RHp-18 / Hermetic Distribution Board RHp-18



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.179	RHp-18/B	1x18	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	2,22	IP65
36.180	RHp-18	1x18	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	2,22	IP65
36.181	RHp-18/Z	1x18	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	2,26	IP65
36.182	RHp-18/ZB	1x18	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	2,26	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic 68-75 mm

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

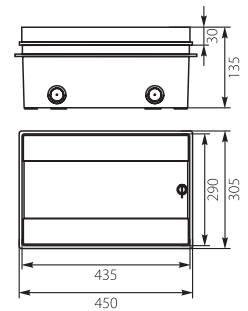
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]			16x(1,5-16) + 3x(6-25)
Zaciski N / N Terminals [mm ²]			16x(1,5-16) + 3x(6-25)
Unr	Uni	In	
230/400V	500V	120A	
Spełnia normy / Meet the standard			PN-EN 62208:2011



Rozdzielnica Hermetyczna RHp-24 / Hermetic Distribution Board RHp-24



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
36.239	RHp-24/B	2x12	biały / white	białe drzwi ^{ABS} / white door	2,62	IP65
36.240	RHp-24	2x12	biały / white	transparentne drzwi ^{PC} / transparent door	2,62	IP65
36.241	RHp-24/Z	2x12	biały / white	zamek, transparentne drzwi ^{PC} / lock, transparent door	2,65	IP65
36.242	RHp-24/ZB	2x12	biały / white	zamek, białe drzwi ^{ABS} / lock, white door	2,65	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 N+PE 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic 68-75 mm

Zakres WYSOKOŚCI aparatów / HEIGHT range appliances

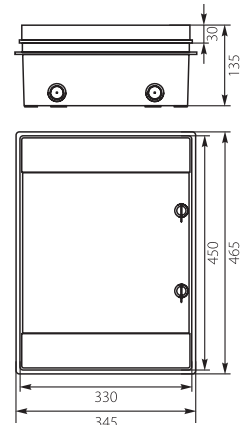
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

II Klasa Ochronności / II Protection Class

PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Zaciski PE / PE Terminals [mm ²]			2x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))
Zaciski N / N Terminals [mm ²]			2x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))
Unr	Uni	In	
230/400V	500V	120A	
Spełnia normy / Meet the standard			PN-EN 62208:2011





Listwa Zaciskowa LZ-4 / Connector Strip LZ-4

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Zaciski / Connectors [mm ²]	Kolor / Colour	Rozstaw otworów montażowych / Distance of the assembly - holes [mm]	Uni	Unr	In
47.114	LZ-4	N 5x(1,5-16) PE 5x(1,5-16)	szary / gray	95	500 V	230/400 V	120 A

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035



Listwa Zaciskowa LZ-6 / Connector Strip LZ-6

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Zaciski / Connectors [mm ²]	Kolor / Colour	Rozstaw otworów montażowych / Distance of the assembly - holes [mm]	Uni	Unr	In
47.116	LZ-6	N 7x(1,5-16) PE 7x(1,5-16)	szary / gray	135	500 V	230/400 V	120 A

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035



Listwa Zaciskowa LZ-8 / Connector Strip LZ-8

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Zaciski / Connectors [mm ²]	Kolor / Colour	Rozstaw otworów montażowych / Distance of the assembly - holes [mm]	Uni	Unr	In
47.108	LZ-8	N 9x(1,5-16) PE 9x(1,5-16)	szary / gray	170	500 V	230/400 V	120 A

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035



Listwa Zaciskowa LZ-12 / Connector Strip LZ-12

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Zaciski / Connectors [mm ²]	Kolor / Colour	Rozstaw otworów montażowych / Distance of the assembly - holes [mm]	Uni	Unr	In
47.112	LZ-12	N 11x(1,5-16)+2x(6-25) PE 11x(1,5-16)+2x(6-25)	szary / gray	240	500 V	230/400 V	120 A

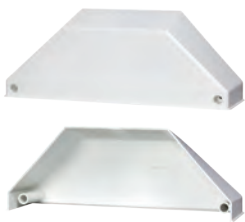
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035



Listwa Zaciskowa LZ-18 / Connector Strip LZ-18

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Zaciski / Connectors [mm ²]	Kolor / Colour	Rozstaw otworów montażowych / Distance of the assembly - holes [mm]	Uni	Unr	In
47.118	LZ-18	N 16x(1,5-16)+3x(6-25) PE 16x(1,5-16)+3x(6-25)	szary / gray	354	500 V	230/400 V	120 A

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035



Ośłona OMP / Masking Cover OMP

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Zastosowanie / Application
36.82	OMP-12	biały / white	Ośłona maskująca do rozdzielnic hermetycznych / Masking cover for distribution boards	RH12, RH24, RH36/3, RH48/4
36.88	OMP-18	biały / white	Ośłona maskująca do rozdzielnic hermetycznych / Masking cover for distribution boards	RH18, RH36/2, RH54/3, RH72/4

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003



Zamek do Rozdzielnic RH / Lock for Distribution Boards RH

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
36.80	ZRH	czarny / black	Zamek metalowy - indywidualny / Metal lock - individual
36.81	ZRHP	czarny / black	Zamek metalowy - powtarzalny / Metal lock - repeatable

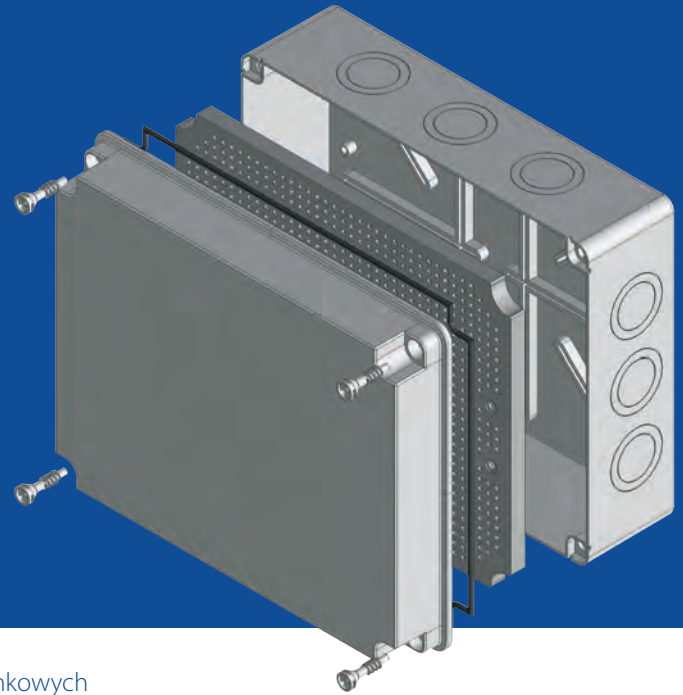
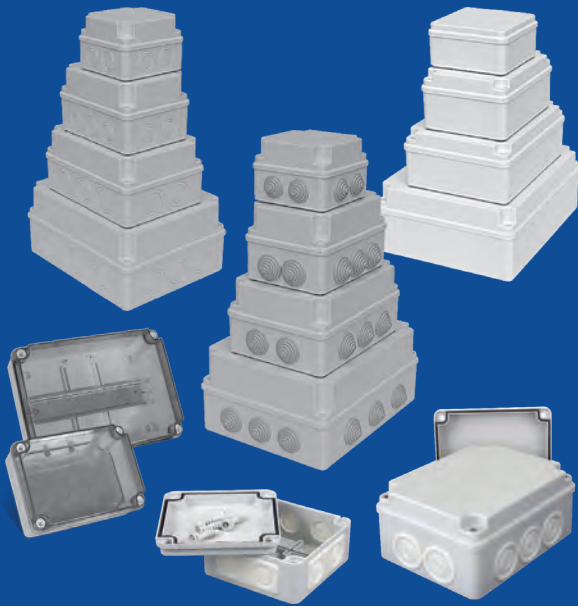
● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005



Maskownica Modułów Rozdzielnicy / Junction Box Masking Frame

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Zakres modułów / Modules range	Wersja / Version
40.12	MMR-12	biały / white	1 - 12	Posiada osłabienia pozwalające dzielić maskownice na pojedyncze moduły w zakresie od 1 do 12. / It has a weakening which helps to divide masking frames into single modules within the range of 1 to 12.

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003



Puszki hermetyczne znajdują szerokie zastosowanie w instalacjach natynkowych tam gdzie wymagany jest wysoki stopień ochrony. Rodzina puszek hermetycznych składa się z wielu odmian, w skład których wchodzi puszek różniące się zarówno wymiarami jak i sposobem wprowadzania przewodów do wnętrza puszek.

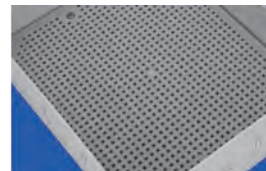
Hermetic boxes are applied in all electric surface wirings where high protection degree is required. The Family of hermetic boxes is composed of many variations, the variations are composed of boxes in different sizes and different ways of inputting wires inside the box.

Charakteryzują się one prostą budową składającą się z podstawy i pokrywy puszek. Podstawa występuje w czterech odmianach:

Hermetic boxes characterize with an easy construction composed of casing and cover of box:

- wersja bez osłabień,
- wersja z osłabieniami pod dławiki,
- wersja z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE,
- wersja z dławikami membranowymi.

- version without weakening rings,
- version with weakening rings for glands,
- version with glands PE,
- version with membrane glands.



Puszka Hermetyczna PH-0A / Hermetic Box PH-0A

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.01	PH-0A.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,20	IP65
28.001	PH-0A.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	0,20	IP65
28.02	PH-0A.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,20	IP65
28.002	PH-0A.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,20	IP65
28.03	PH-0A.2	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	-	IP65
28.003	PH-0A.2B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	-	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 📦 1 szt. / 1 p.

ABS Tworzywo ABS / ABS Plastic

II Klasa Ochronności / II Protection Class

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

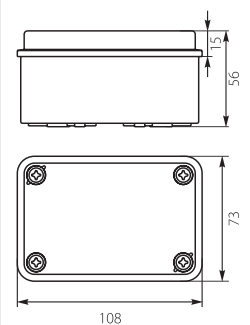
PLOMBOWANIE pokrywy / Cover SEALING



Oslabienia / weakening rings
6 x (23/29,5)



Dławiki PE / PE Glands
6 x PE-19

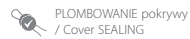
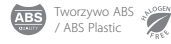


Unr 230/400V
Uni 500V
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 60670-1:2007
PN-EN 60670-22:2009

Puszka Hermetyczna PH-1A / Hermetic Box PH-1A

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.11	PH-1A.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,13	IP65
28.111	PH-1A.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	0,13	IP65
28.12	PH-1A.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,12	IP65
28.121	PH-1A.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,12	IP65
28.13	PH-1A.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,14	IP65
28.131	PH-1A.3B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,14	IP65
28.130	PH-1A.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,13	IP65
28.132	PH-1A.4B	biały / white	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,13	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



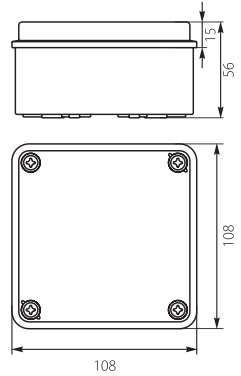
Osłabienia / weakening rings
8 x (23/29,5)



Dławiki PE / PE Glands
8 x PE-19



Dławiki Membranowe / Membrane Glands
8



Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009	

Puszka Hermetyczna PH-1B / Hermetic Box PH-1B

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.14	PH-1B.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,14	IP65
28.141	PH-1B.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	0,14	IP65
28.15	PH-1B.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,14	IP65
28.151	PH-1B.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,14	IP65
28.16	PH-1B.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,16	IP65
28.161	PH-1B.3B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,16	IP65
28.160	PH-1B.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,16	IP65
28.162	PH-1B.4B	biały / white	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,16	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



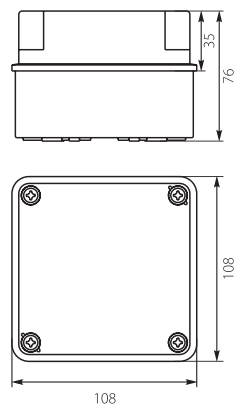
Osłabienia / weakening rings
8 x (23/29,5)



Dławiki PE / PE Glands
8 x PE-19



Dławiki Membranowe / Membrane Glands
8

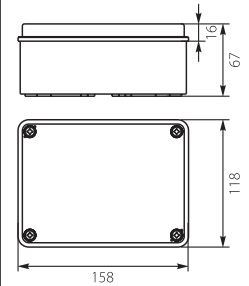


Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009	

Puszka Hermetyczna PH-2C / Hermetic Box PH-2C

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.201	PH-2C.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,23	IP65
28.205	PH-2C.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	0,23	IP65
28.202	PH-2C.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,23	IP65
28.206	PH-2C.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,23	IP65
28.203	PH-2C.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,23	IP65
28.207	PH-2C.3B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,23	IP65
28.204	PH-2C.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,23	IP65
28.208	PH-2C.4B	biały / white	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,23	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



Oslabienia / weakening rings
10 x (23/29,5)



Dławiki PE / PE Glands
10 x PE-25



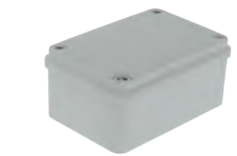
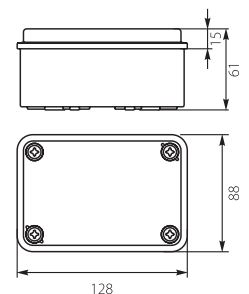
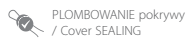
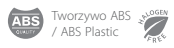
Dławiki Membranowe / Membrane Glands
10

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-2:2009

Puszka Hermetyczna PH-1.2A / Hermetic Box PH-1.2A

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	IP
28.171	PH-1.2A.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	IP65
28.181	PH-1.2A.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	IP65
28.172	PH-1.2A.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	IP65
28.182	PH-1.2A.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	IP65
28.173	PH-1.2A.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	IP65
28.183	PH-1.2A.3B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	IP65
28.174	PH-1.2A.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	IP65
28.184	PH-1.2A.4B	biały / white	z dławikami membranowymi / with membrane glands	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



Oslabienia / weakening rings
6 x (23/29,5)



Dławiki PE / PE Glands
6 x PE-19



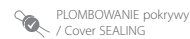
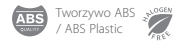
Dławiki Membranowe / Membrane Glands
6

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-2:2009

Puszka Hermetyczna PH-2A / Hermetic Box PH-2A

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.21	PH-2A.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,20	IP65
28.212	PH-2A.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	0,20	IP65
28.22	PH-2A.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,20	IP65
28.222	PH-2A.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,20	IP65
28.23	PH-2A.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,23	IP65
28.232	PH-2A.3B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,23	IP65
28.230	PH-2A.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,23	IP65
28.234	PH-2A.4B	biały / white	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,23	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



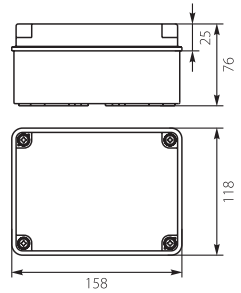
Oslabienia / weakening rings
10 x (23/29,5)



Dławiki PE / PE Glands
10 x PE-25



Dławiki Membranowe / Membrane Glands
10

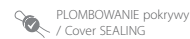
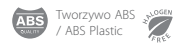


Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009

Puszka Hermetyczna PH-2B / Hermetic Box PH-2B

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.24	PH-2B.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,23	IP65
28.242	PH-2B.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	0,23	IP65
28.25	PH-2B.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,22	IP65
28.252	PH-2B.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,22	IP65
28.26	PH-2B.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,25	IP65
28.262	PH-2B.3B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,25	IP65
28.260	PH-2B.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,25	IP65
28.264	PH-2B.4B	biały / white	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,25	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



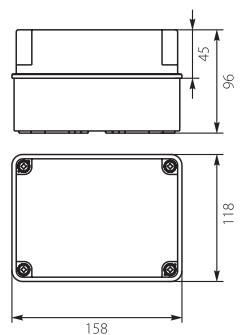
Oslabienia / weakening rings
10 x (23/29,5)



Dławiki PE / PE Glands
10 x PE-25



Dławiki Membranowe / Membrane Glands
10



Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009



Oslabienia / weakening rings
10 x (29,5/37)



Dławiki PE / PE Glands
10 x PE-25

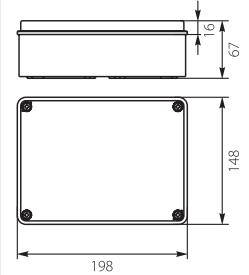
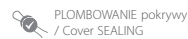


Dławiki Membranowe / Membrane Glands
10

Puszka Hermetyczna PH-3C / Hermetic Box PH-3C

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.301	PH-3C.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,33	IP65
28.305	PH-3C.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	0,33	IP65
28.302	PH-3C.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,33	IP65
28.306	PH-3C.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,33	IP65
28.303	PH-3C.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,33	IP65
28.307	PH-3C.3B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,33	IP65
28.304	PH-3C.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,33	IP65
28.309	PH-3C.4B	biały / white	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,33	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



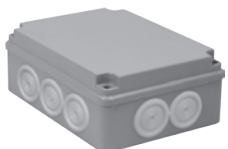
Unr 230/400V Uni 500V
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009



Oslabienia / weakening rings
10 x (29,5/37)



Dławiki PE / PE Glands
10 x PE-25

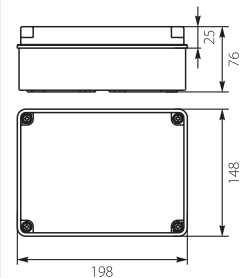
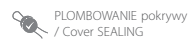
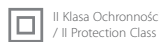


Dławiki Membranowe / Membrane Glands
10

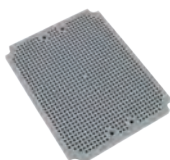
Puszka Hermetyczna PH-3A / Hermetic Box PH-3A

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.31	PH-3A.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,30	IP65
28.37	PH-3A.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	0,30	IP65
28.32	PH-3A.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,29	IP65
28.320	PH-3A.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,29	IP65
28.33	PH-3A.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,33	IP65
28.330	PH-3A.3B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,33	IP65
28.333	PH-3A.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,33	IP65
28.334	PH-3A.4B	biały / white	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,33	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



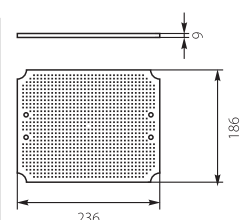
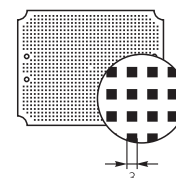
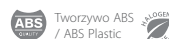
Unr 230/400V Uni 500V
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009



Płyta Montażowa PMT-4 / PMT-4 Mounting Plate

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]
33.4	PMT-4	szary / gray	Perforowana / Perforated	-

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.





Oslabienia /weakening rings
10 x (29,5/37)



Dławiki PE /PE Glands
10 x PE-25

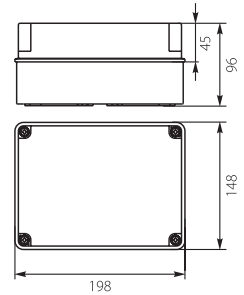
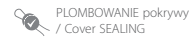
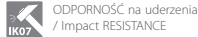


Dławiki Membranowe /Membrane Glands
10

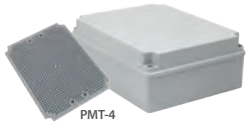
Puszka Hermetyczna PH-3B / Hermetic Box PH-3B

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.34	PH-3B.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,32	IP65
28.340	PH-3B.1B	biały / white	bez osłabień / without weakening rings	0,32	IP65
28.35	PH-3B.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,32	IP65
28.350	PH-3B.2B	biały / white	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,32	IP65
28.36	PH-3B.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,36	IP65
28.360	PH-3B.3B	biały / white	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,36	IP65
28.377	PH-3B.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,36	IP65
28.370	PH-3B.4B	biały / white	z dławikami membranowymi / with membrane glands	0,36	IP65

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009



Oslabienia /weakening rings
12 x (29,5/37)



Dławiki PE /PE Glands
12 x PE-25

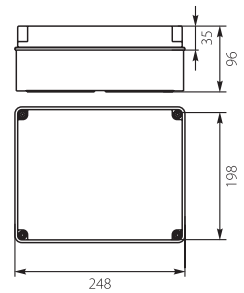
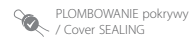
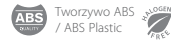


Dławiki Membranowe /Membrane Glands
12

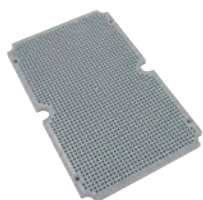
Puszka Hermetyczna PH-4A / Hermetic Box PH-4A

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.41	PH-4A.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,49	IP65
28.411	PH-4A.1P	szary / gray	bez osłabień, płyta PMT-4 / without weakening rings, PMT-4 plate	0,64	IP65
28.42	PH-4A.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,48	IP65
28.421	PH-4A.2P	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki, płyta PMT-4 / with weakening rings for glands, PMT-4 plate	0,63	IP65
28.43	PH-4A.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,51	IP65
28.431	PH-4A.3P	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE, płyta PMT-4 / with PE glands, PMT-4 plate	0,66	IP65
28.432	PH-4A.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	-	IP65
28.434	PH-4A.4P	szary / gray	z dławikami membranowymi, płyta PMT-4 / with membrane glands, PMT-4 plate	-	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



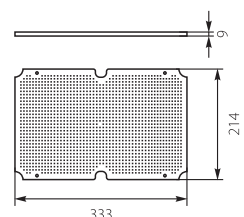
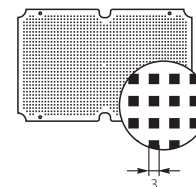
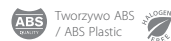
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009



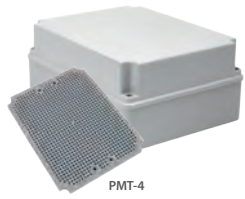
Płyta Montażowa PMT-5 / PMT-5 Mounting Plate

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]
33.5	PMT-5	szary / gray	Perforowana / Perforated	-

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.



Puszka Hermetyczna PH-4B / Hermetic Box PH-4B



PMT-4



Oslabienia /weakening rings
12 x (29,5/37)



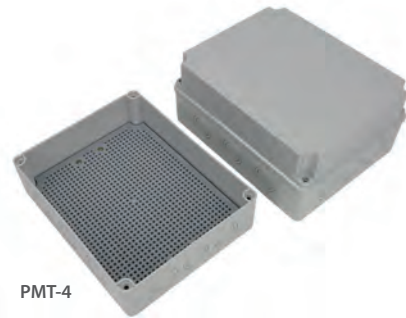
Dławiki PE / PE Glands
12 x PE-25



Dławiki Membranowe / Membrane Glands
12

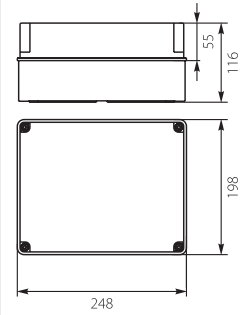
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.44	PH-4B.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	0,526	IP65
28.441	PH-4B.1P	szary / gray	bez osłabień, płyta PMT-4 / without weakening rings, PMT-4 plate	0,680	IP65
28.45	PH-4B.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	0,514	IP65
28.451	PH-4B.2P	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki, płyta PMT-4 / with weakening rings for glands, PMT-4 plate	0,668	IP65
28.46	PH-4B.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	0,544	IP65
28.461	PH-4B.3P	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE, płyta PMT-4 / with PE glands, PMT-4 plate	0,698	IP65
28.462	PH-4B.4	szary / gray	z dławikami membranowymi / with membrane glands	-	IP65
28.463	PH-4B.4P	szary / gray	z dławikami membranowymi, płyta PMT-4 / with membrane glands, PMT-4 plate	-	IP65

- Kolor szary / Gray colour - RAL 7035
- 📦 1 szt. / 1 p.
- ABS Tworzywo ABS / ABS Plastic
- 🔧 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 🔒 PLOMBOWANIE pokrywy / Cover SEALING
- 🛡️ II Klasa Ochronności / II Protection Class
- 🔪 ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

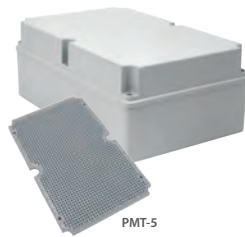


PMT-4

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009	



Puszka Hermetyczna PH-5A / Hermetic Box PH-5A



PMT-5



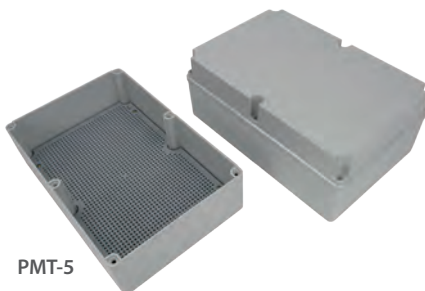
Oslabienia /weakening rings
14 x (29,5/37)



Dławiki Membranowe / Membrane Glands
14

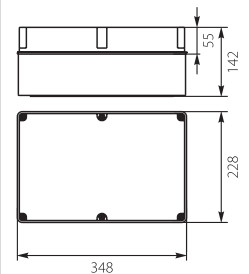
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.51	PH-5A.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	1,100	IP65
28.511	PH-5A.1P	szary / gray	bez osłabień, płyta PMT-5 / without weakening rings, PMT-5 plate	1,346	IP65
28.52	PH-5A.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	1,080	IP65
28.521	PH5-A.2P	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki, płyta PMT-5 / with weakening rings for glands, PMT-5 plate	1,320	IP65
28.53	PH-5A.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	1,120	IP65
28.531	PH-5A.3P	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE, płyta PMT-5 /with PE glands, PMT-5 plate	1,358	IP65

- Kolor szary / Gray colour - RAL 7035
- 📦 1 szt. / 1 p.
- ABS Tworzywo ABS / ABS Plastic
- 🔧 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 🔒 PLOMBOWANIE pokrywy / Cover SEALING
- 🛡️ II Klasa Ochronności / II Protection Class
- 🔪 ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE








PMT-5

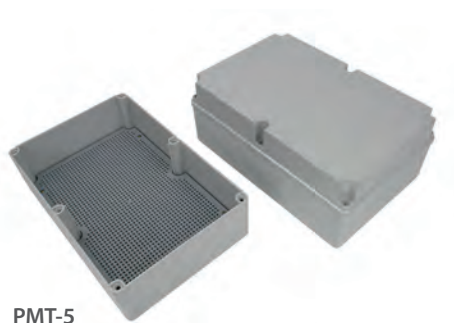
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009	



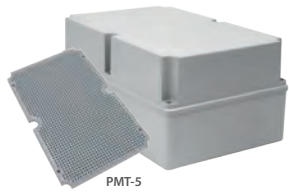
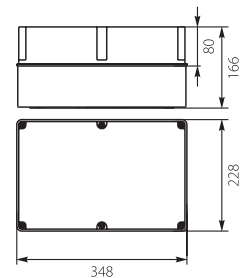
Puszka Hermetyczna PH-5B / Hermetic Box PH-5B

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.54	PH-5B.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	1,182	IP65
28.541	PH-5B.1P	szary / gray	bez osłabień, płyta PMT-5 / without weakening rings, PMT-5 plate	1,422	IP65
28.55	PH-5B.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	1,182	IP65
28.551	PH-5B.2P	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki, płyta PMT-5 / with weakening rings for glands, PMT-5 plate	1,422	IP65
28.56	PH-5B.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	1,208	IP65
28.561	PH-5B.3P	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE , płyta PMT-5 / with PE glands, PMT-5 plate	1,446	IP65

- Kolor szary / Gray colour - RAL 7035
- 📦 1 szt. / 1 p.
-  Tworzywo ABS / ABS Plastic
-  II Klasa Ochronności / II Protection Class
-  STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
-  ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
-  PLOMBOWANIE pokrywy / COVER SEALING



Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009	



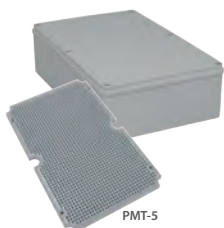
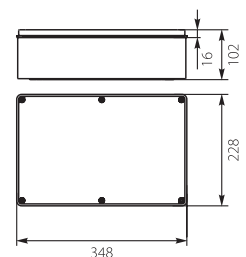
Puszka Hermetyczna PH-5C / Hermetic Box PH-5C

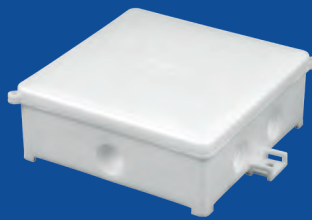
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
28.57	PH-5C.1	szary / gray	bez osłabień / without weakening rings	-	IP65
28.571	PH-5C.1P	szary / gray	bez osłabień, płyta PMT-5 / without weakening rings, PMT-5 plate	-	IP65
28.58	PH-5C.2	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki / with weakening rings for glands	-	IP65
28.580	PH-5C.2P	szary / gray	z osłabieniami pod dławiki, płyta PMT-5 / with weakening rings for glands, PMT-5 plate	-	IP65
28.59	PH-5C.3	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE / with PE glands	-	IP65
28.590	PH-5C.3P	szary / gray	z zamocowanymi elastycznymi dławikami PE , płyta PMT-5 / with PE glands, PMT-5 plate	-	IP65

- Kolor szary / Gray colour - RAL 7035
- 📦 1 szt. / 1 p.
-  Tworzywo ABS / ABS Plastic
-  II Klasa Ochronności / II Protection Class
-  STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
-  ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
-  PLOMBOWANIE pokrywy / COVER SEALING



Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009	





Puszka Instalacyjna PIN 80 / Installation Box PIN 80

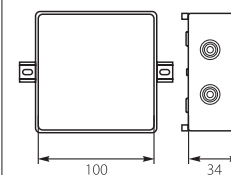


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
31.81	PIN 80/S	szary / gray	z dławikami / with glands	0,06	IP44
31.80	PIN 80/B	biały / white	z dławikami / with glands	0,06	IP44

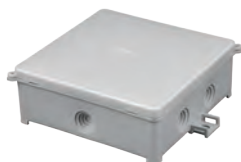
○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
PE/PP

Dławiki PE / PE Glands 6 x (6-16mm)
Unr **Uni**
 230/400V 500V
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 60670-1:2007
 PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna PIN 100 / Installation Box PIN 100

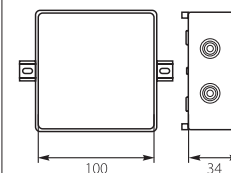


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
31.81	PIN 100/S	szary / gray	z dławikami / with glands	0,08	IP44
31.100	PIN 100/B	biały / white	z dławikami / with glands	0,08	IP44

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
PE/PP

Dławiki PE / PE Glands 6 x (6-16mm)
Unr **Uni**
 230/400V 500V
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 60670-1:2007
 PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna PO-65 / Installation Box PO-65

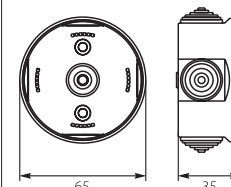


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
31.1	PO-65	szary / gray	z dławikami / with glands	0,05	IP44
31.4	PO-65B	biały / white	z dławikami / with glands	0,05	IP44

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic II Klasa Ochronności / II Protection Class
 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Dławiki PE / PE Glands 4 x PE-19
Unr **Uni**
 230/400V 500V
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 60670-1:2007
 PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna PO-80 / Installation Box PO-80

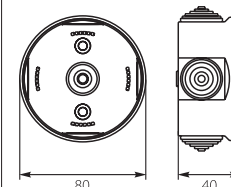


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
31.2	PO-80	szary / gray	z dławikami / with glands	0,07	IP44
31.5	PO-80B	biały / white	z dławikami / with glands	0,07	IP44

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic II Klasa Ochronności / II Protection Class
 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Dławiki PE / PE Glands 4 x PE-19
Unr **Uni**
 230/400V 500V
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 60670-1:2007
 PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna PO-100 / Installation Box PO-100

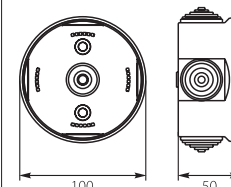


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
31.3	PO-100	szary / gray	z dławikami / with glands	0,10	IP44
31.6	PO-100B	biały / white	z dławikami / with glands	0,10	IP44

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic II Klasa Ochronności / II Protection Class
 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Dławiki PE / PE Glands 4 x PE-25
Unr **Uni**
 230/400V 500V
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 60670-1:2007
 PN-EN 60670-22:2009





Puszki podtynkowe Pp/t wykonane są z tworzyw sztucznych o wysokiej wytrzymałości mechanicznej jak i elektrycznej. Puszki te mają zastosowanie w podtynkowych instalacjach elektrycznych. Wewnątrz puszek możliwy jest montaż płytek odgałęźnych. Puszki posiadają wgłębienia zarówno w ścianach bocznych jak i w dnie korpusu oraz zaopatrzone są w specjalny kołnierz wokół korpusu ułatwiający montaż puszek. Puszka wyposażona jest również w zaślepkę tekturową, która chroni jej wnętrze przed zabrudzeniem w czasie prac budowlanych.

The flush junction boxes Pp/t are made of high mechanical and electrical durability plastics. The boxes are applied in all electric sunk wirings. Inside the boxes it is possible to install branch plates. The boxes are equipped in weakening inside faces as well in the bottom of case and with a special flange. The boxes are also equipped in a paper hole plug which protects against getting dirty when the box is installed.

Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 1 / Flush Junction Box Pp/t 1



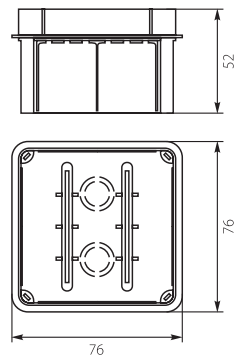
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.1	Pp/t 1	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaśleпка tekturowa / white cover, cardboard cap	0,06	IP40

Kolor biały / White colour - RAL 9003 Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
-25/+40°C

Wypychane osłabienia / Knockout weakness		10
Unr	Uni	
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 2 / Flush Junction Box Pp/t 2



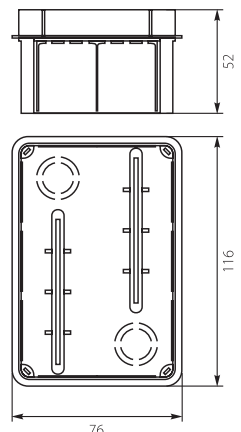
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.2	Pp/t 2	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaśleпка tekturowa / white cover, cardboard cap	0,08	IP40

Kolor biały / White colour - RAL 9003 Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
-25/+40°C

Wypychane osłabienia / Knockout weakness		12
Unr	Uni	
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 3 / Flush Junction Box Pp/t 3



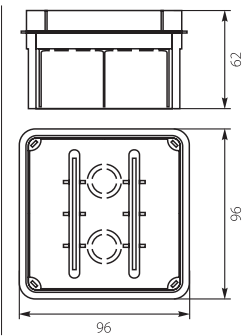
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.3	Pp/t 3	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaślepka tekturowa / white cover, cardboard cap	0,09	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Wypychane osłabienia / Knockout weakness	
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-22:2009	



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 4 / Flush Junction Box Pp/t 4



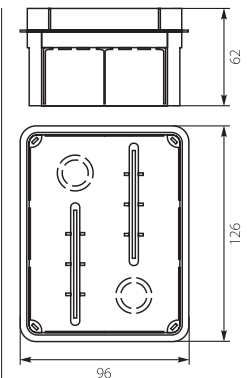
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.4	Pp/t 4	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaślepka tekturowa / white cover, cardboard cap	0,11	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Wypychane osłabienia / Knockout weakness	
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-22:2009	



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 5 / Flush Junction Box Pp/t 5



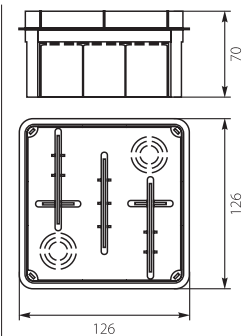
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.5	Pp/t 5	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaślepka tekturowa / white cover, cardboard cap	0,15	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Wypychane osłabienia / Knockout weakness	
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-22:2009	



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 6 / Flush Junction Box Pp/t 6



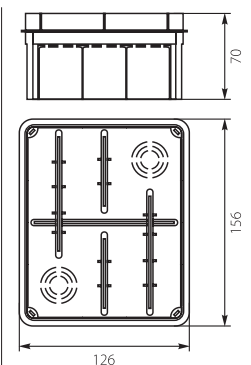
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.6	Pp/t 6	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaślepka tekturowa / white cover, cardboard cap	0,19	IP40

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Wypychane osłabienia / Knockout weakness	
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 60670-22:2009	



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 7 / Flush Junction Box Pp/t 7



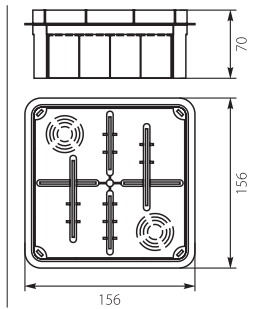
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.7	Pp/t 7	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaślepka tekturowa / white cover, cardboard cap	0,23	IP40

Kolor biały / White colour - RAL 9003 Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Wypychane osłabienia / Knockout weakness		18
Unr	Uni	
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 8 / Flush Junction Box Pp/t 8



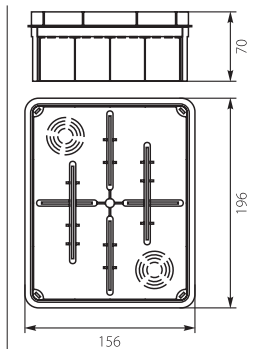
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.8	Pp/t 8	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaślepka tekturowa / white cover, cardboard cap	0,26	IP40

Kolor biały / White colour - RAL 9003 Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Wypychane osłabienia / Knockout weakness		18
Unr	Uni	
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 9 / Flush Junction Box Pp/t 9



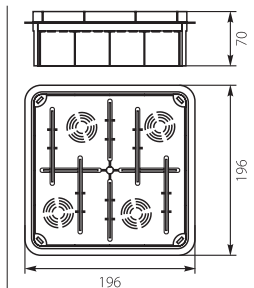
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.9	Pp/t 9	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaślepka tekturowa / white cover, cardboard cap	0,35	IP40

Kolor biały / White colour - RAL 9003 Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Wypychane osłabienia / Knockout weakness		20
Unr	Uni	
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Pp/t 10 / Flush Junction Box Pp/t 10



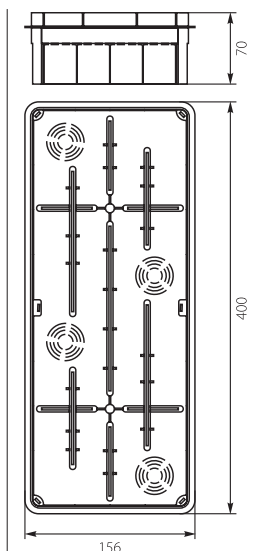
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
11.10	Pp/t 10	pomarańczowy / orange	biała pokrywa, zaślepka tekturowa / white cover, cardboard cap	0,50	IP40

Kolor biały / White colour - RAL 9003 Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003

1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Wypychane osłabienia / Knockout weakness		26
Unr	Uni	
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-22:2009



Puszka Instalacyjna Podtynkowa PKp Ø60x40 / Flush Junction Box Ø60x40



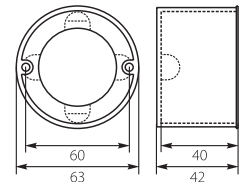
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.76	PKp-Ø60x40	biały / white	otwory pod wkręty / holes for screws	-	IP20
13.75	PKpw-Ø60x40	biały / white	wkręty / screws	-	IP20

Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	

PN-EN 93208:1997



Puszka Instalacyjna Podtynkowa PKp Ø60x60 / Flush Junction Box Ø60x60



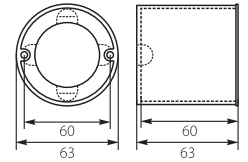
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.81	PKp-Ø60x60	biały / white	głęboka, otwory pod wkręty / deep, holes for screws	0,02	IP20
13.80	PKpw-Ø60x60	biały / white	głęboka, wkręty / deep, screws	0,02	IP20

Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	

PN-EN 93208:1997



Puszka Instalacyjna Podtynkowa PKp/t Ø70 / Flush Junction Box PKp/t Ø70



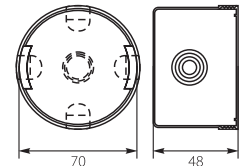
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.2	PKp/t-Ø70	biały / white	puszka + pokrywa 13.95 / flush junction box + cover 13.95	0,02	IP20

Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	

PN-EN 93208:1997



Puszka Instalacyjna Podtynkowa PKp/t Ø80 / Flush Junction Box PKp/t Ø80



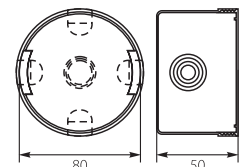
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.3	PKp/t-Ø80	biały / white	puszka + pokrywa 13.98 / flush junction box + cover 13.98	0,02	IP20

Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	

PN-EN 93208:1997



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Łączona PKz Ø60x40 / Combined Flush Junction Box PKz Ø60x40

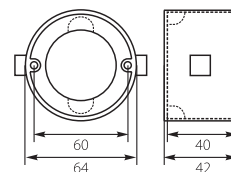


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.85	PKz-Ø60x40ep	biały / white	łączona / combined	-	IP20
13.84	PKzw-Ø60x40ep	biały / white	łączona, wkręty / combined, screws	-	IP20

Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 93208:1997	



Puszka Instalacyjna Podtynkowa Łączona PKz Ø60x60 / Combined Flush Junction Box PKz Ø60x60

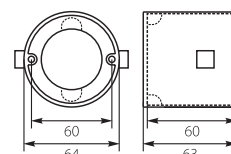


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.90	PKz-Ø60x60ep	biały / white	głęboka, łączona / deep, combined	-	IP20
13.89	PKzw-Ø60x60ep	biały / white	głęboka, łączona, wkręty / deep, combined, screws	-	IP20

Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 93208:1997	



Puszka Instalacyjna Podtynkowa PO Ø70 / Flush Junction Box PO Ø70

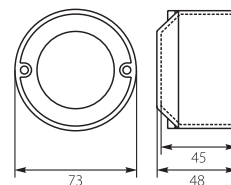


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.40	PO-Ø70ep	biały / white	do płyt gipsowych / for cardboard panels	-	IP20

Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 93208:1997	



Puszka Instalacyjna Podtynkowa PO Ø80 / Flush Junction Box PO Ø80

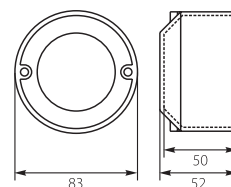


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.45	PO-Ø80ep	biały / white	do płyt gipsowych / for cardboard panels	-	IP20

Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 93208:1997	





Puszka Instalacyjna Podtynkowa PK Ø60x50 / Flush Junction Box PK Ø60x50

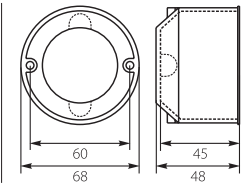
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.60	PK-Ø60x50ep	biały / white	do płyt gipsowych / for cardboard panels	-	IP20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	

PN-EN 93208:1997



Puszka Instalacyjna Podtynkowa PK Ø60x60 / Flush Junction Box PK Ø60x60

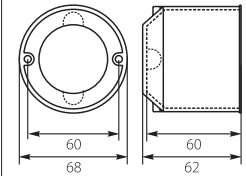
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.65	PK-Ø60x60ep	biały / white	głęboka, do płyt gipsowych / deep, for cardboard panels	-	IP20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	

PN-EN 93208:1997



Puszka Instalacyjna Podtynkowa PKw-2 Ø60 / Flush Junction Box PKw-2 Ø60

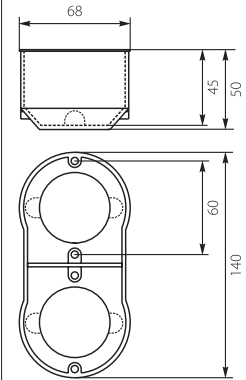
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.70	PKw-2	biały / white	podwójna, do płyt gipsowych, wkręty / double, for cardboard panels, screws	-	IP20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	

PN-EN 93208:1997



Puszka Instalacyjna Podtynkowa PKw-3 Ø60 / Flush Junction Box PKw-3 Ø60

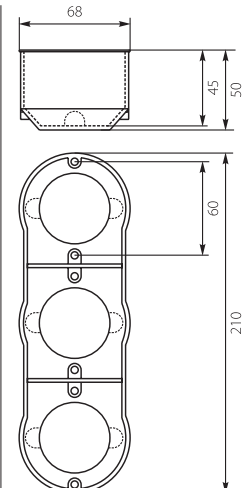
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.73	PKw-3	biały / white	potrójna, do płyt gipsowych, wkręty / triple, for cardboard panels, screws	-	IP20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	

PN-EN 93208:1997



Wkręty do puszek podtynkowych / Screws for installation boxes

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Powłoka / Coating	Materiał / Material	Wersja / Version
13.99	WKRp	ocynk / galvanized	stal / steel	3x16

100 szt. / 100 pcs.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Pokrywa Sygnalizacyjna Ø60 / Signaling Cover Ø60

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.16	Pts-60	pomarańczowy / orange	dla puszek Ø60 / for Ø60 installation boxes	0,21	IP20

● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Pokrywa Sygnalizacyjna Ø70 / Signaling Cover Ø70

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.17	Pts-70	pomarańczowy / orange	dla puszek Ø70 / for Ø70 installation boxes	0,29	IP20

● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Pokrywa Sygnalizacyjna Ø80 / Signaling Cover Ø80

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.18	Pts-80	pomarańczowy / orange	dla puszek Ø80 / for Ø80 installation boxes	0,35	IP20

● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Pokrywa Ø70 / Cover Ø70

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.95	Pp-Ø70	biały / white	dla puszki PKp/t-Ø70 / for PKp/t-Ø70 installation box	0,01	IP20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Pokrywa Ø80 / Cover Ø80

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.98	Pp-Ø80	biały / white	dla puszki PKp/t-Ø80 / for PKp/t-Ø80 installation box	0,01	IP20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Dekiel Ø70-80 / Lid Ø70-80

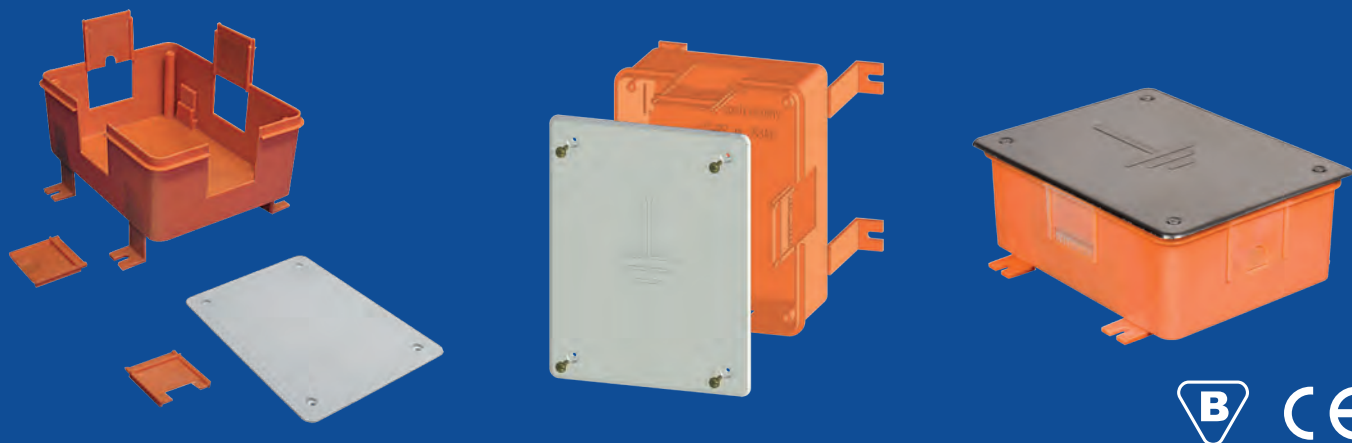
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
13.5	D-Ø70-80	biały / white	uniwersalny / universal	0,10	IP20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



PUSZKA DO ZŁĄCZA ODGROMOWEGO BOX FOR LIGHTNING PROTECTION SYSTEM



Puszka przeznaczona jest do zabudowy złącza kontrolnego instalacji odgromowej w elewacjach zewnętrznych budynku (tynki ocieplenia do 15 cm grubości). Zabezpiecza złącze przed działaniem warunków atmosferycznych. Możliwość zamocowania puszki bez demontażu złącza instalacji odgromowej poprzez zastosowanie "wsuwek" w ściankach puszki. Pokrywa puszki wykonana ze stali nierdzewnej gwarantuje estetyczny wygląd i zwiększa parametry wytrzymałościowe. Podstawa produktu wykonana jest z tworzyw sztucznych o wysokiej wytrzymałości mechanicznej i elektrycznej.

The box is destined for a casing for the control connector of a lightning protection system in the external elevations of the building, it can be mounted without removing the connector, thanks to the retractable parts. It protects the connector from the weather. The new lid of the box is made of stainless steel – INOX guarantee an aesthetic appearance and increasing the strength parameters.

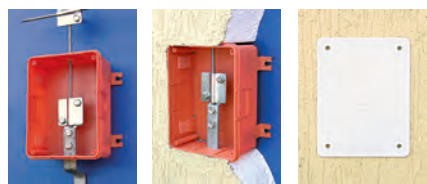
Puszka do Złącza Odgromowego PZO / PZO Box for Lightning Protection System



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Wysokość / Height [mm]	IP
35.01	PZO	pomarańczowy / orange	biały dekiel, wsuwki do mocowania bez demontażu złącza / white lid, retractable parts for mounting without removing the connector	84 - 150	IP20

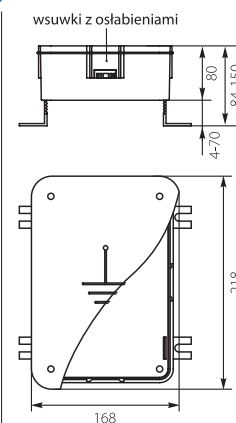
○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Spełnia normy / Meet the standard

PN-EN 60670-22:2009



Puszka do Złącza Odgromowego PZO INOX / PZO INOX Box for Lightning Protection System



INOX

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Wysokość / Height [mm]	IP
35.02	PZO INOX	pomarańczowy / orange	dekiel ze stali nierdzewnej, wsuwki do mocowania bez demontażu złącza / stainless steel lid, retractable parts for mounting without removing the connector	84 - 150	IP20

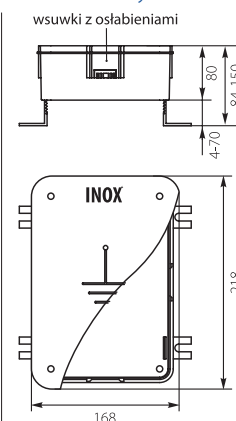
● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

INOX Dekiel ze STALI NIERDZEWNEJ / STAINLESS STEEL Lid

Spełnia normy / Meet the standard

PN-EN 60670-22:2009





Skrzynka przeznaczona jest do zabudowy złącza kontrolnego instalacji odgromowej w gruncie, w podłożach betonowych, brukowych. Zabezpiecza złącze przed działaniem warunków atmosferycznych. Pokrywa antypoślizgowa, spełnia stopień IK 10 (SZO) , IK08 (SZO II). W pokrywie zastosowano uszczelkę wylewaną zabezpieczającą obudowę przed działaniem wód powierzchniowych oraz zamulaniem wnętrza obudowy piaskiem. Zapewnia stopień szczelności IP40. Wysoka wytrzymałość mechaniczna i elektryczna.

The box is destined for a casing for the control connector of a lightning protection system in the ground, in the concrete or the paving. It protects the connector from the weather. Non-slip cover meets the degree IK10 (SZO) / IK08 (SZO II), and is applied with gasket. High mechanical and electrical resistance.

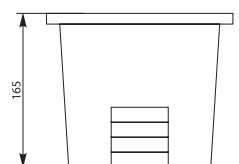
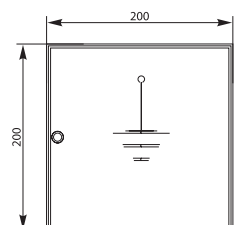
Skrzynka ziemna odgromowa (probiercza) SZO
/ SZO - Box for lightning protection system mounted in ground

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
35.05	SZO	szary / gray	pokrywa antypoślizgowa / non-slip cover	0,34	IP40

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE



Spełnia normy / Meet the standard

PN-EN 62208:2011

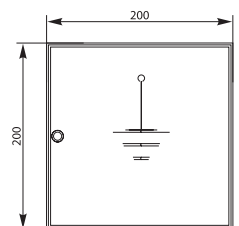
Skrzynka ziemna odgromowa (probiercza) SZO II
/ SZO II - Box for lightning protection system mounted in ground

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
35.06	SZO II	szary / gray	pokrywa antypoślizgowa / non-slip cover	0,34	IP40

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE



Spełnia normy / Meet the standard

PN-EN 62208:2011



Obudowy produkowane są z tworzywa sztucznego ABS w kolorze szarym RAL 7035, wyposażone w uszczelkę pozwalającą uzyskać wysokie parametry szczelności, płytę montażową perforowaną, drzwi w kolorze szarym lub transparentnym wykonane z PC (poliwęglan) na zawiasach zamykanych za pomocą zamka z metalowym kluczem. Istnieje możliwość zamontowania zamka z tworzywa. Uniwersalność zastosowania oraz dokładnie wykonane elementy w efekcie końcowym dają solidną i estetycznie wyglądającą obudowę.

The plastic boxes are made of plastic in grey color RAL 7035, equipped with rubber seal allowing to get high parameters of sealing, assembly plate, door in grey or transparent color made of PC (polycarbonate) with hinges, that might be closed with one or two locks with a key. Universal application and precisely made elements as a result gives solidly made and aesthetically looking plastic box.

Obudowa z tworzywa UNI-mini / UNI-mini Plastic hermetic box

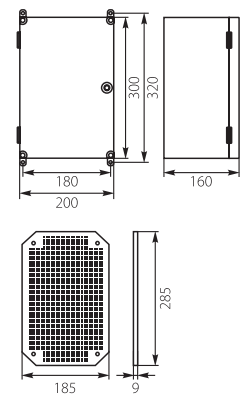


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor drzwi / Door colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
43.01	UNI-mini	szary / gray	szary / gray ^{ABS}	plyta montażowa, uchwyty do montażu ściennego / assembly plate, plastic wall hooks	2,68	IP65
43.02	UNI-mini/T	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	plyta montażowa, uchwyty do montażu ściennego / assembly plate, plastic wall hooks	2,68	IP65

- Kolor szary / Gray colour - RAL 7035
- 📦 1 szt. / 1 p.
- ABS Tworzywo ABS / PC Plastic
- ROSEN 100% ODPORNOŚĆ NA WYDARZENIA
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- IK07 ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Obudowa przystosowana do użytkowania wewnątrz pomieszczeń. / Box is adapted for use indoors.

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 62208:2011



Obudowa z tworzywa UNI-0 / UNI-0 Plastic hermetic box

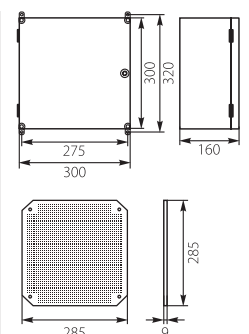


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor drzwi / Door colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
43.0	UNI-0	szary / gray	szary / gray ^{ABS}	plyta montażowa, uchwyty do montażu ściennego / assembly plate, plastic wall hooks	2,28	IP65
43.00	UNI-0/T	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	plyta montażowa, uchwyty do montażu ściennego / assembly plate, plastic wall hooks	2,28	IP65

- Kolor szary / Gray colour - RAL 7035
- 📦 1 szt. / 1 p.
- ABS Tworzywo ABS / PC Plastic
- ROSEN 100% ODPORNOŚĆ NA WYDARZENIA
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- IK07 ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

Obudowa przystosowana do użytkowania wewnątrz pomieszczeń. / Box is adapted for use indoors.

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 62208:2011



Obudowa z tworzywa UNI-1 / UNI-1 Plastic hermetic box



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor drzwi / Door colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
43.1	UNI-1	szary / gray	szary / gray ^{ABS}	plyta montażowa, uchwyty do montażu ściennego / assembly plate, plastic wall hooks	2,68	IP65
43.11	UNI-1/T	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	plyta montażowa, uchwyty do montażu ściennego / assembly plate, plastic wall hooks	2,68	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / PC Plastic

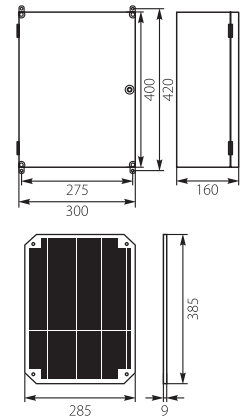
II Klasa Ochronności / II Protection Class

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Obudowa przystosowana do użytkowania wewnątrz pomieszczeń. / Box is adapted for use indoors.

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 62208:2011	



Obudowa z tworzywa UNI-2 / UNI-2 Plastic hermetic box



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor drzwi / Door colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
43.2	UNI-2	szary / gray	szary / gray ^{ABS}	plyta montażowa, uchwyty do montażu ściennego / assembly plate, plastic wall hooks	4,67	IP65
43.22	UNI-2/T	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	plyta montażowa, uchwyty do montażu ściennego / assembly plate, plastic wall hooks	4,67	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / PC Plastic

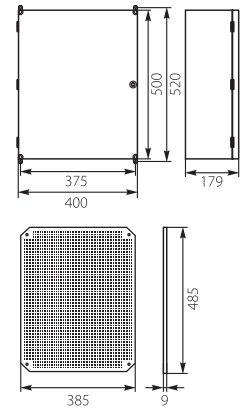
II Klasa Ochronności / II Protection Class

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Obudowa przystosowana do użytkowania wewnątrz pomieszczeń. / Box is adapted for use indoors.

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 62208:2011	



Obudowa z tworzywa UNI-3 / UNI-3 Plastic hermetic box



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor drzwi / Door colour	Wersja / Version	IP
43.3	UNI-3	szary / gray	szary / gray ^{ABS}	2 x płyta montażowa, uchwyty do montażu ściennego / 2 x assembly plate, plastic wall hooks	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / PC Plastic

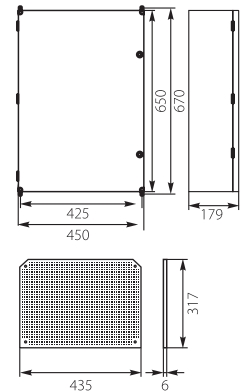
II Klasa Ochronności / II Protection Class

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Obudowa przystosowana do użytkowania wewnątrz pomieszczeń. / Box is adapted for use indoors.

Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 62208:2011	



Płyta montażowa PM-UNI-mini / PM-UNI-mini Mounting plate



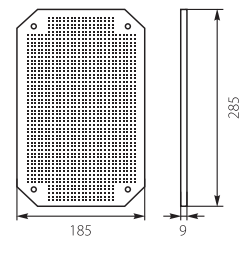
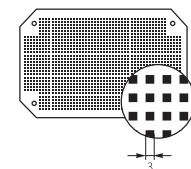
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
43.888	PM-UNI-Mini	szary / gray	perforowana, do obudowy UNI-mini / perforated, for UNI-mini box

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

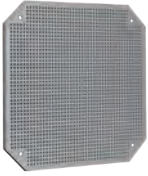
Tworzywo PC / PC Plastic

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE



Płyta montażowa PM-UNI-0 / PM-UNI-0 Mounting plate



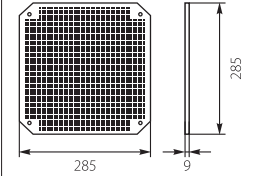
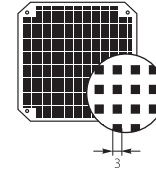
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
43.800	PM-UNI-0	szary / gray	perforowana, do obudowy UNI-0 / perforated, for UNI-0 box

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo PC / PC Plastic

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE



Płyta montażowa PM-UNI-1 / PM-UNI-1 Mounting plate



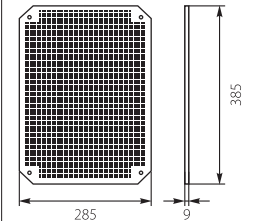
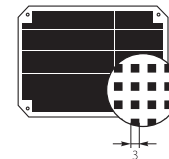
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
43.801	PM-UNI-1	szary / gray	perforowana, do obudowy UNI-1 / perforated, for UNI-1 box

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo PC / PC Plastic

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE



Płyta montażowa PM-UNI-2 / PM-UNI-2 Mounting plate



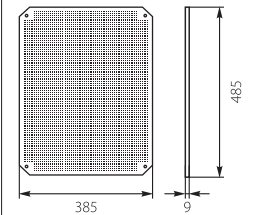
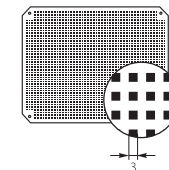
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
43.802	PM-UNI-2	szary / gray	perforowana, do obudowy UNI-2 / perforated, for UNI-2 box

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

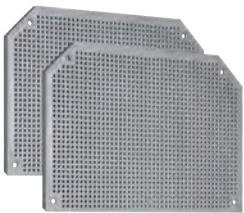
Tworzywo PC / PC Plastic

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE



Płyta montażowa PM-UNI-3 / PM-UNI-3 Mounting plate



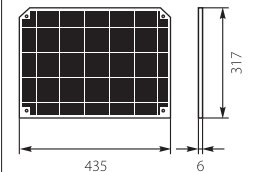
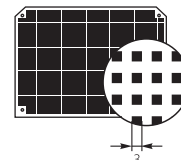
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
43.803	PM-UNI-3	szary / gray	perforowana, do obudowy UNI-3 / perforated, for UNI-3 box

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 2 szt. / 2 pcs.

Tworzywo PC / PC Plastic

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE



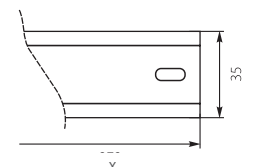
Szyna TH-UNI / TH-UNI Rail



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Powłoka / Coating	Materiał / Material	X Długość / Length [mm]	Wersja / Version
43.119	TH-UNI-Mini	ocynk / galvanized	stal / steel	272	Szyna do mocowania aparatów / for DIN Modules
43.120	TH-UNI-0	ocynk / galvanized	stal / steel	272	Szyna do mocowania aparatów / for DIN Modules
43.121	TH-UNI-1	ocynk / galvanized	stal / steel	272	Szyna do mocowania aparatów / for DIN Modules
43.122	TH-UNI-2	ocynk / galvanized	stal / steel	357	Szyna do mocowania aparatów / for DIN Modules
43.123	TH-UNI-2	ocynk / galvanized	stal / steel		Szyna do mocowania aparatów / for DIN Modules

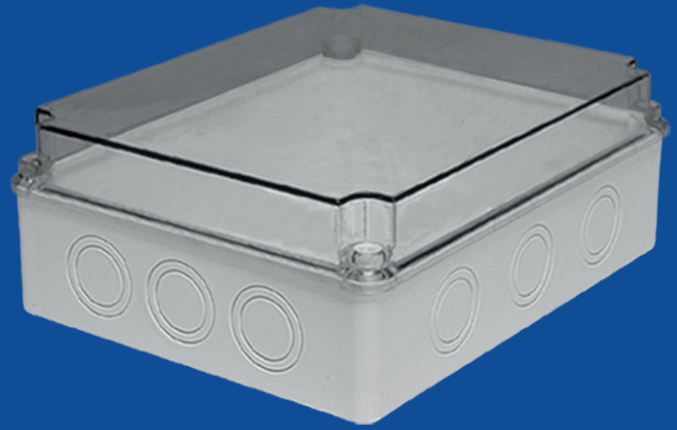
1 szt. / 1 p.

DIN 35mm





IP65



Obudowy hermetyczne wykorzystywane są w różnych dziedzinach instalacji takich jak automatyka przemysłowa czy instalacje natynkowe występujące w warunkach wilgotnych.

Rodzina obudów hermetycznych składa się z wielu odmian w skład których wchodzi obudowy różniące się wymiarami jak i wyposażeniem. Przystosowane są do mocowania różnych aparatów elektrycznych takich jak styczniki, przekaźniki, wyłączniki czasowe.

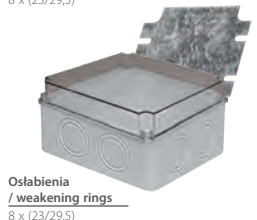
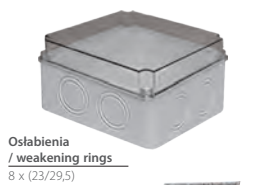
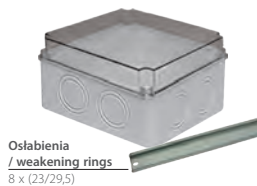
Obudowy występują w trzech rodzajach: wersja podstawowa z osłabieniami pod dławiki w podstawie, wersja bez wyposażenia oraz wersją z wyposażeniem takim jak euroszyna czy metalowa płyta montażowa. Dodatkowo charakteryzują się one przezroczystą pokrywą występującą w dwóch wysokościach, dzięki czemu możliwy jest montaż elementów o różnych gabarytach. Wysoki stopień ochrony IP uzyskany jest przez zastosowanie elastycznej uszczelki która zapewnia szczelność przed pyłami i ochronę przed wilgocią.

Hermetic casings are applied in different instalation area like automatic industry or surface instalations even in wet conditions. The family of hermetic casings is composed of many variations. The variation is composed of boxes of different sizes and equipment. Hermetic casings are adjusted for installation of different electrical elements like contactors, transmitters and time switches.

Hermetic casings are available in three versions: basic version with weakening for glands in case, version without equipment and version with eurobus or assembly plate inside.

Additionally they have transparent casing that are available in two different height. High protection degree IP is obtain by using flexible seal which ensures dust - proof and protection against moisture.

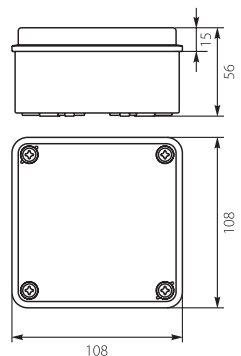
Obudowa Hermetyczna OH-1A / Hermetic Casing OH-1A



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.11	OH-1A.1	szary / gray	transparentny / transparent PC	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.12	OH-1A.2	szary / gray	transparentny / transparent PC	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.13	OH-1A.3	szary / gray	transparentny / transparent PC	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65

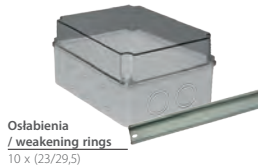
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo PC / PC Plastic
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE drzwi / DOOR SEALING



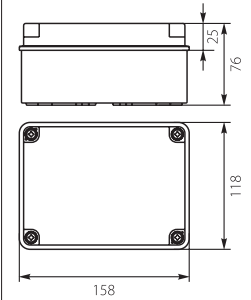
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009

Obudowa Hermetyczna OH-2A / Hermetic Casing OH-2A



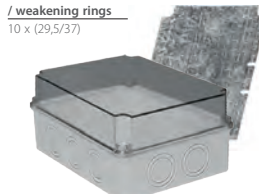
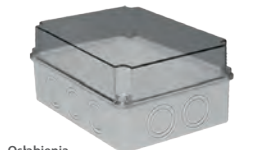
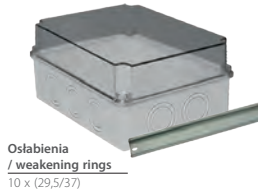
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.21	OH-2A.1	szary / gray	transparentny / transparent PC	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.22	OH-2A.2	szary / gray	transparentny / transparent PC	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.23	OH-2A.3	szary / gray	transparentny / transparent PC	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65

- Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.
- PC Tworzywo PC / PC Plastic II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING



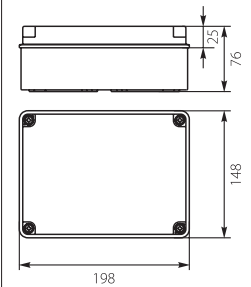
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009

Obudowa Hermetyczna OH-3A / Hermetic Casing OH-3A



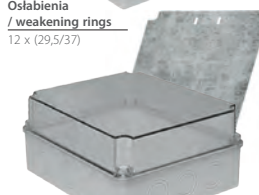
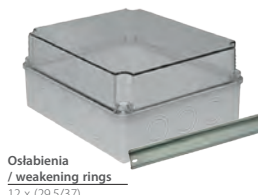
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.31	OH-3A.1	szary / gray	transparentny / transparent PC	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.32	OH-3A.2	szary / gray	transparentny / transparent PC	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.33	OH-3A.3	szary / gray	transparentny / transparent PC	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65

- Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.
- PC Tworzywo PC / PC Plastic II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING



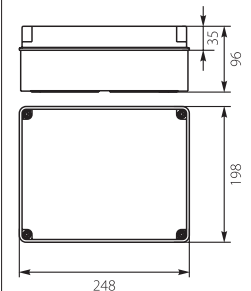
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009

Obudowa Hermetyczna OH-4A / Hermetic Casing OH-4A



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.41	OH-4A.1	szary / gray	transparentny / transparent PC	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.42	OH-4A.2	szary / gray	transparentny / transparent PC	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.43	OH-4A.3	szary / gray	transparentny / transparent PC	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65
29.44	OH-4A.4	szary / gray	transparentny / transparent PC	płyta montażowa PMT-4 / PMT-4 assembly plate	-	IP65

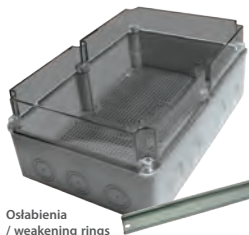
- Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.
- PC Tworzywo PC / PC Plastic II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING



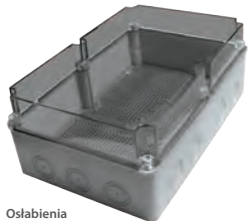
Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009

Oslabienia / weakening rings 12 x (29,5/37)

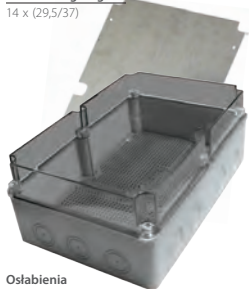
Obudowa Hermetyczna OH-5A / Hermetic Casing OH-5A



Oslabienia / weakening rings
14 x (29,5/37)



Oslabienia / weakening rings
14 x (29,5/37)



Oslabienia / weakening rings
14 x (29,5/37)

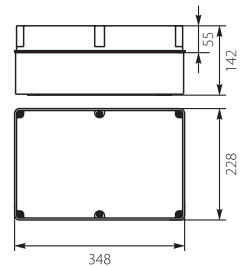


Oslabienia / weakening rings
14 x (29,5/37)

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.51	OH-5A.1	szary / gray	transparentny / transparent PC	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.52	OH-5A.2	szary / gray	transparentny / transparent PC	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.53	OH-5A.3	szary / gray	transparentny / transparent PC	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65
29.533	OH-5A.4	szary / gray	transparentny / transparent PC	płyta montażowa PMT-5 / PMT-5 assembly plate	-	IP65

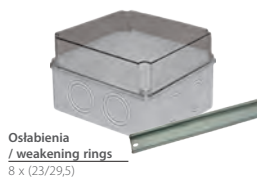
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo PC / PC Plastic
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING



Oslabienia / weakening rings		14 x (29,5/37)
Unr	Uni	
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009

Obudowa Hermetyczna OH-1B / Hermetic Casing OH-1B



Oslabienia / weakening rings
8 x (23/29,5)



Oslabienia / weakening rings
8 x (23/29,5)

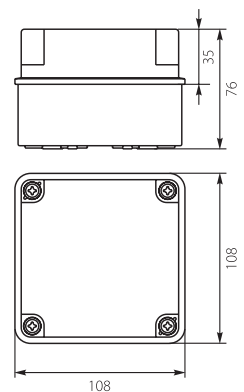


Oslabienia / weakening rings
8 x (23/29,5)

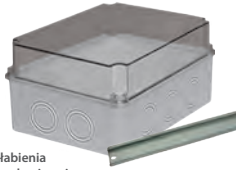
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.15	OH-1B.1	szary / gray	transparentny / transparent PC	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.16	OH-1B.2	szary / gray	transparentny / transparent PC	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.17	OH-1B.3	szary / gray	transparentny / transparent PC	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo PC / PC Plastic
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING



Unr		Uni
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009



Oslabienia / weakening rings
10 x (23/29,5)




Oslabienia / weakening rings
10 x (23/29,5)



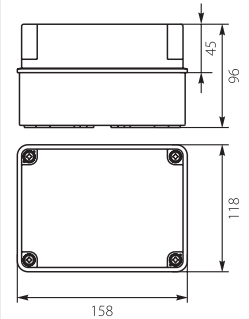
Oslabienia / weakening rings
10 x (23/29,5)

Obudowa Hermetyczna OH-2B / Hermetic Casing OH-2B

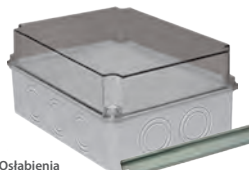
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.25	OH-2B.1	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.26	OH-2B.2	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.27	OH-2B.3	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035  1 szt. / 1 p.

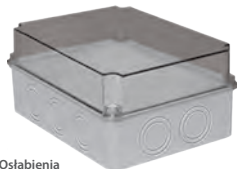
-  Tworzywo PC / PC Plastic
-  ODPORNOŚĆ NA WISKOŚĆ / RESISTANCE TO VISCOUSITY
-  II Klasa Ochronności / II Protection Class
-  STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
-  ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
-  PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING



Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009



Oslabienia / weakening rings
10 x (29,5/37)




Oslabienia / weakening rings
10 x (29,5/37)



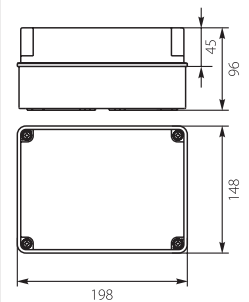
Oslabienia / weakening rings
10 x (29,5/37)

Obudowa Hermetyczna OH-3B / Hermetic Casing OH-3B

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.35	OH-3B.1	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.36	OH-3B.2	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.37	OH-3B.3	szary / gray	transparentny / transparent ^{PC}	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65

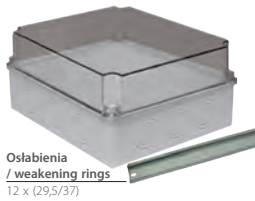
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035  1 szt. / 1 p.

-  Tworzywo PC / PC Plastic
-  ODPORNOŚĆ NA WISKOŚĆ / RESISTANCE TO VISCOUSITY
-  II Klasa Ochronności / II Protection Class
-  STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
-  ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
-  PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING

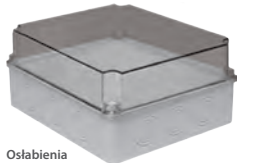


Unr	Uni
230/400V	500V
Spełnia normy / Meet the standard	PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009

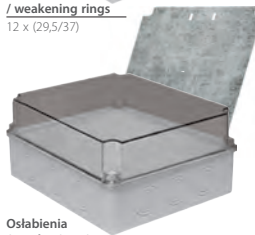
Obudowa Hermetyczna OH-4B / Hermetic Casing OH-4B



Oslabienia / weakening rings
12 x (29,5/37)



Oslabienia / weakening rings
12 x (29,5/37)



Oslabienia / weakening rings
12 x (29,5/37)

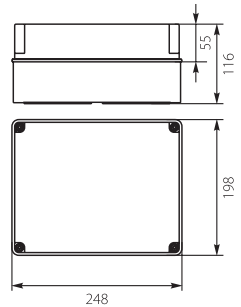


Oslabienia / weakening rings
12 x (29,5/37)

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.45	OH-4B.1	szary / gray	transparentny / transparent PC	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.46	OH-4B.2	szary / gray	transparentny / transparent PC	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.47	OH-4B.3	szary / gray	transparentny / transparent PC	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65
29.48	OH-4B.4	szary / gray	transparentny / transparent PC	płyta montażowa PMT-4 / PMT-4 assembly plate	-	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo PC / PC Plastic
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING



Oslabienia / weakening rings		12 x (29,5/37)
Unr	Uni	
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009

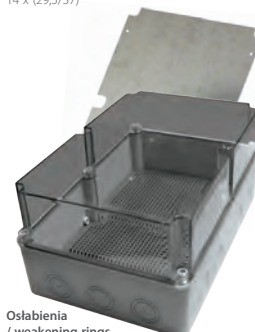
Obudowa Hermetyczna OH-5B / Hermetic Casing OH-5B



Oslabienia / weakening rings
14 x (29,5/37)



Oslabienia / weakening rings
14 x (29,5/37)



Oslabienia / weakening rings
14 x (29,5/37)

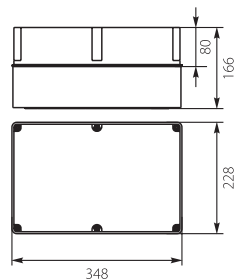
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kolor pokrywy / Cover colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
29.54	OH-5B.1	szary / gray	transparentny / transparent PC	euroszyna / eurobus ^{TH-35}	-	IP65
29.55	OH-5B.2	szary / gray	transparentny / transparent PC	bez wyposażenia / without equipment	-	IP65
29.56	OH-5B.3	szary / gray	transparentny / transparent PC	stalowa płyta montażowa / steel assembly plate	-	IP65
29.57	OH-5B.4	szary / gray	transparentny / transparent PC	płyta montażowa PMT-5 / PMT-5 assembly plate	-	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

- Tworzywo PC / PC Plastic
- II Klasa Ochronności / II Protection Class
- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE drzwi / Door SEALING



Oslabienia / weakening rings
14 x (29,5/37)



Oslabienia / weakening rings		14 x (29,5/37)
Unr	Uni	
230/400V	500V	
Spełnia normy / Meet the standard		PN-EN 60670-1:2007 PN-EN 60670-22:2009



TABLICE LICZNIKOWE
METER BOARDS



TABLICE LICZNIKOWO-ROZDZIELCZE
METER & SWITCH BOARDS



OBUDOWY ZESTAWÓW POMIAROWYCH
MEASURING CASING SETS

strona
page 53

56

57

Tablice Licznikowe typu "B/Z" przystosowane są tylko do montażu liczników energii elektrycznej.

Tablice Licznikowe typu "TL" wyposażone są w gniazda bezpiecznikowe E27 umożliwiające zabezpieczenie od 1 do 4 obwodów wkładkami topikowymi 2-25A, listwy z zaciskami dla przyłączenia przewodów w torze N.

W Tablicach Licznikowych typu "TLR" przygotowano osłabienia pod aparaty elektryczne od 1 do 9 modułów. Tablice "TLR" wyposażone są w szynę TH35 pozwalającą na szybki montaż różnych aparatów elektrycznych oraz listwy zaciskowe dla przyłączenia przewodów w torach N i PE.

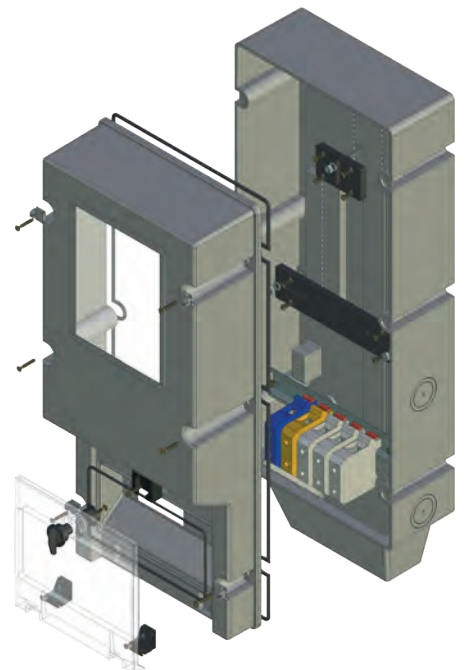
Obudowa zestawu pomiarowego wykonana jest z tworzywa sztucznego. Przeznaczona jest do zamocowania licznika elektrycznego 1-fazowego lub 3-fazowego. Obudowę wyposażono w listwę przyłączeniową, szybkę rewizyjną oraz czteromodułowe miejsce (dla OZP) lub ośmiomodułowe miejsce (dla OZP-1) na zamontowanie zabezpieczenia przed licznikowego wyposażonego w szynę TH35. Posiada zaślepki umożliwiające plombowanie, występuje w wersji z zamkiem na klucz.

The **B/Z-type** meter boards are adjusted for installation of watt-hours meters only.

The **TL-type** meter boards have been equipped with E27 fuse bases, enabling protection of 1 to 4 circuits by means of 2-25A fuse links, flat bar strips for connecting wires in the N- type track.

In **TLR** type meter boards there are reductions for electric apparatuses of 1 to 9 modules. TLR boards are equipped with TH35 allowing fast assembly of different electrical apparatuses as well as flat bar strips for connecting wires in N-type and PE-type tracks.

Measuring set casings are made of plastic. Casing is used to mount electric meters both 1-phase and 3-phase. The casing is equipped with attachment strips, watch glass and four module place (for OZP) or eight module place (for OZP-1) for mounting calculating devices safeguards which equipped with EUROBUS TH35. It has end caps which allows sealing, there is a version with lock with key.





Tablica Licznikowa T-3F-b/z - 100A / Meter Board T-3F-b/z - 100A

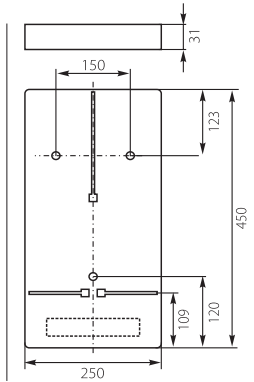
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.3	T-3F-b/z - 100A	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	70 °C	IP20
10.31	T-3F-b/z - 100A FR	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	100 °C	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 4 szt. / 4 pcs.

Zastosowanie: Do liczników wielkogabarytowych.
/ Application: For large bulky meters.

ODPORNOŚĆ na uderzenia
/ **Impact RESISTANCE**

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 61439-5:2015		



Tablica Licznikowa T-1F/3F-b/z / Meter Board T-1F/3F-b/z

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.4	T-1F/3F-b/z	szary / gray	bez zabezpieczeń, z nakładkami / without protections, with overlays	70 °C	IP20
10.41	T-1F/3F-b/z FR	szary / gray	bez zabezpieczeń, z nakładkami / without protections, with overlays	100 °C	IP20

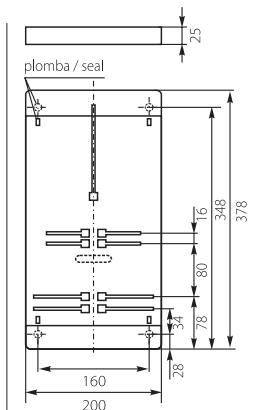
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 20 szt. / 20 pcs.

Zastosowanie: Do montażu liczników energii elektrycznej.
/ Application: For installation of electricity meters.

ODPORNOŚĆ na uderzenia
/ **Impact RESISTANCE**

PLOMBOWANIE
/ **SEALING**

Unr	Uni	In
230/400V	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 61439-5:2015		



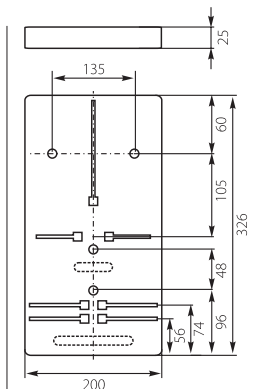
Tablica Uniwersalna TU-1F/3F-b/z / Universal Board TU-1F/3F-b/z

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.5	TU-1F/3F-b/z	szary / gray	bez zabezpieczeń, uniwersalna / without protections, universal	70 °C	IP20
10.51	TU-1F/3F-b/z FR	szary / gray	bez zabezpieczeń, uniwersalna / without protections, universal	100 °C	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 20 szt. / 20 pcs.

ODPORNOŚĆ na uderzenia
/ **Impact RESISTANCE**

Unr	Uni	In
230/400V	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 61439-5:2015		



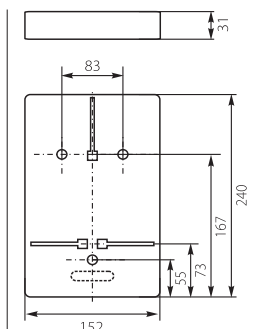
Tablica Licznikowa T-1F-b/z / Meter Board T-1F-b/z

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.6	T-1F-b/z	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	70 °C	IP20
10.61	T-1F-b/z FR	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	100 °C	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 20 szt. / 20 pcs.

ODPORNOŚĆ na uderzenia
/ **Impact RESISTANCE**

Unr	Uni	In
230/400V	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 61439-5:2015		



Tablica Zegarowa T-Z / Dial Board T-Z



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.7	T-Z	szary / gray	zegarowa / dial	70 °C	IP20
10.71	T-Z FR	szary / gray	zegarowa/ dial	100 °C	IP20

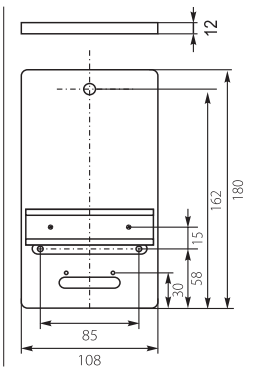
Zastosowanie: do liczników elektronicznych energii elektrycznej oraz aparatów sterowniczych montowanych na szynie TH35.
Application: electronic watt-hour meters and control devices mounted on a TH35.

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 20 szt. / 20 pcs.

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Unr	Uni	In
230/400V	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 61439-5:2015



Tablica Licznikowa T-1F/3F-b/z-NOVA / Meter Board T-1F/3F-b/z-NOVA



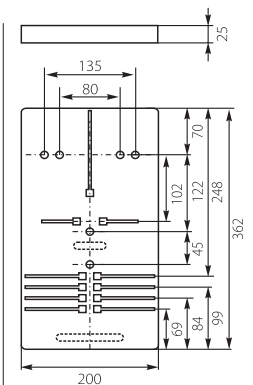
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.11	T-1F/3F-b/z-NOVA	szary / gray	bez zabezpieczeń, NOVA / without protections, NOVA	70 °C	IP20
10.111	T-1F/3F-b/z-NOVA FR	szary / gray	bez zabezpieczeń, NOVA / without protections, NOVA	100 °C	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 20 szt. / 20 pcs.

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Unr	Uni	In
230/400V	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 61439-5:2015



Tablica Licznikowa TU-1F/3F-b/z-12 Uniwersalna / Meter Board TU-1F/3F-b/z-12 Universal



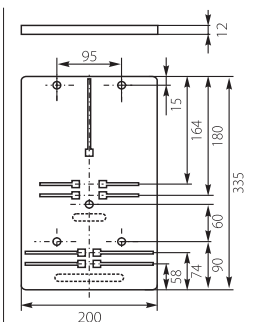
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.12	T-U 1F/3F-b/z-12	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	70 °C	IP20
10.121	T-U 1F/3F-b/z-12 FR	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	100 °C	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 55 szt. / 55 pcs.

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Unr	Uni	In
230/400V	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 61439-5:2015



Tablica Licznikowa T-1F-b/z-12 / Meter Board T-1F-b/z-12



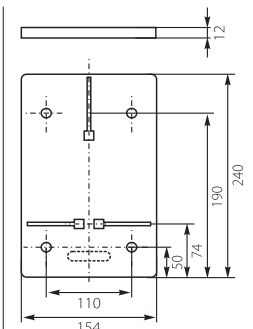
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.13	T-1F-b/z-12	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	70 °C	IP20
10.131	T-1F-b/z-12 FR	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	100 °C	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 40 szt. / 40 pcs.

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Unr	Uni	In
230/400V	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 61439-5:2015





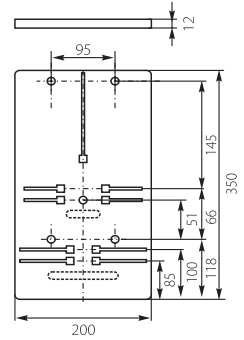
Tablica Licznikowa T-1F/3F-b/z-NOVA-12 / Meter Board T-1F/3F-b/z-NOVA-12

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.14	T-1F/3F-b/z-NOVA-12	szary / gray	bez zabezpieczeń, NOVA / without protections, NOVA	70 °C	IP20
10.141	T-1F/3F-b/z-NOVA-12 FR	szary / gray	bez zabezpieczeń, NOVA / without protections, NOVA	100 °C	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 55 szt. / 55 pcs.

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Unr	Uni	In
230/400V	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 61439-5:2015		



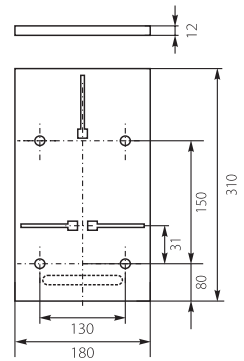
Tablica Licznikowa T-b/z-M-12 / Meter Board T-b/z-M-12

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Stabilność pracy / Stable performance	IP
10.15	T-b/z-M-12	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	70 °C	IP20
10.151	T-b/z-M-12 FR	szary / gray	bez zabezpieczeń / without protections	100 °C	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

Unr	Uni	In
230/400V	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 61439-5:2015		



Tablica Licznikowa TL-1F/3F-4x25A / Meter Board TL-1F/3F-4x25A

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	IP
10.8	TL-1F/3F-4x25A	szary / gray	z zabezpieczeniem (bezpieczniki topikowe) / with protection (for fusible cut-outs)	10 mm ²	IP20

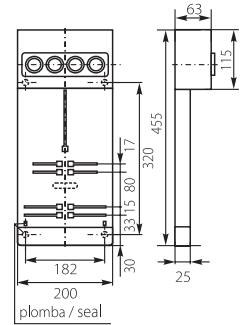
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 20 szt. / 20 pcs.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

4 gniazda bezpiecznikowe / 4 fuse links

Unr	Uni	In
230/400V	500V	4 x 25A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 61439-5:2015		



Tablica Licznikowa TL-1F/3F-3x25A / Meter Board TL-1F/3F-3x25A

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	IP
10.9	TL-1F/3F-3x25A	szary / gray	z zabezpieczeniem (bezpieczniki topikowe) / with protection (for fusible cut-outs)	10 mm ²	IP20

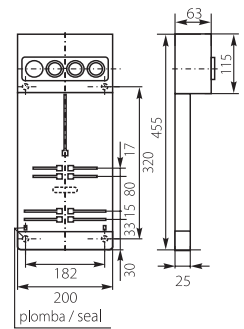
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 20 szt. / 20 pcs.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

4 gniazda bezpiecznikowe / 4 fuse links

Unr	Uni	In
230/400V	500V	3 x 25A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 61439-5:2015		



Tablica Licznikowa TL-1F-3x25A / Meter Board TL-1F-3x25A

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	IP
10.10	TL-1F-3x25A	szary / gray	z zabezpieczeniem (bezpieczniki topikowe) / with protection (for fusible cut-outs)	10 mm ²	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 10/20 szt. / 10/20 pcs.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

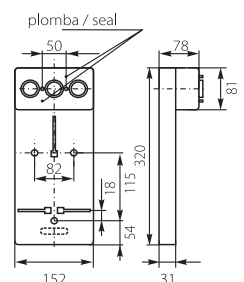
ODPORNOŚĆ na uderzenia / Impact RESISTANCE

4 gniazda bezpiecznikowe / 4 fuse links

PLOMBOWANIE / SEALING



Unr	Uni	In
230/400V	500V	3 x 25A
Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 61439-5:2015		



Tablica Licznikowo-Rozdzielcza TLR-1F/3F / Meter & Switch Board TLR-1F/3F



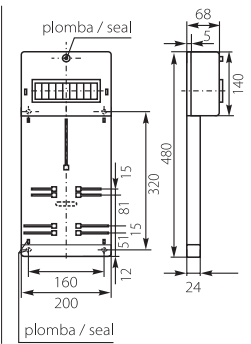
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	IP
10.1	TLR-3F	szary / gray	z obudową na wyłączniki nadprądowe / with cover for over-current breaker switches	16 mm ²	IP20
10.101	TLR-3F FR	szary / gray	z obudową na wyłączniki nadprądowe / with cover for over-current breaker switches	16 mm ²	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 20 szt. / 20 pcs.

- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-9 modułów / 1-9 modules
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 61439-5:2015



Tablica Licznikowo-Rozdzielcza TLR-1F/3F z szybką / Meter & Switch Board TLR-1F/3F with watch glass



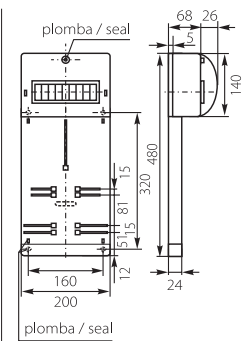
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	IP
10.1A	TLR-3F	szary / gray	z obudową na wyłączniki nadprądowe, z szybką rewizyjną / with cover for over-current breaker switches, with watch glass	16 mm ²	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 2 szt. / 2 pcs.

- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-9 modułów / 1-9 modules
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 61439-5:2015



Tablica Licznikowo-Rozdzielcza TLR-1F / Meter & Switch Board TLR-1F



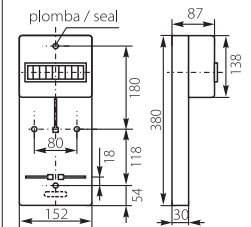
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	IP
10.2	TLR-1F	szary / gray	z obudową na wyłączniki nadprądowe / with cover for over-current breaker switches	16 mm ²	IP20
10.201	TLR-1F FR	szary / gray	z obudową na wyłączniki nadprądowe / with cover for over-current breaker switches	16 mm ²	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 20 szt. / 20 pcs.

- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-7 modułów / 1-7 modules
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 61439-5:2015



Tablica Licznikowo-Rozdzielcza TLR-1F z szybką / Meter & Switch Board TLR-1F with watch glass



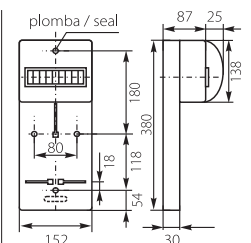
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross - section	IP
10.2A	TLR-1F	szary / gray	z obudową na wyłączniki nadprądowe, z szybką rewizyjną / with cover for over-current breaker switches, with watch glass	16 mm ²	IP20

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 2 szt. / 2 pcs.

- STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance
- 1-7 modułów / 1-7 modules
- ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE
- PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A
Spełnia normy / Meet the standard		

PN-EN 61439-5:2015



Obudowa Zestawu Pomiarowego / Measuring Casing Set



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
38.01	OZP	szary / gray	szybka rewizyjna / watch glass	2,49	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic



II Klasa Ochronności / II Protection Class

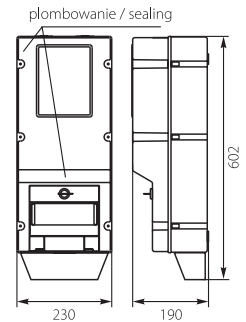
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

1-4 modułów / 1-4 modules

PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
400V, 50Hz	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard		
PN-EN 62208:2011		



Obudowa Zestawu Pomiarowego / Measuring Casing Set



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
38.02	OZP/Z	szary / gray	szybka rewizyjna, zamek / watch glass, metal lock	2,49	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic



II Klasa Ochronności / II Protection Class

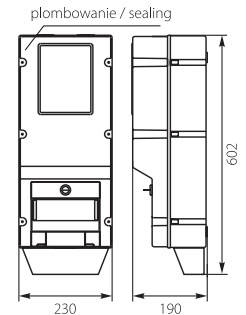
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

1-4 modułów / 1-4 modules

PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni	In
400V, 50Hz	500V	63A
Spełnia normy / Meet the standard		
PN-EN 62208:2011		



Obudowa Zestawu Pomiarowego / Measuring Casing Set



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Waga / Weight [kg]	IP
38.03	OZP-1	szary / gray	szybka rewizyjna / watch glass	2,49	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Tworzywo ABS / ABS Plastic



II Klasa Ochronności / II Protection Class

Obudowa PC / PC Cover

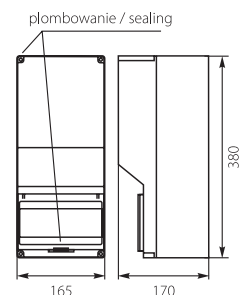
STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

ODPORNOŚĆ na uderzenia / IMPACT RESISTANCE

1-8 modułów / 1-8 modules

PLOMBOWANIE / SEALING

Unr	Uni
400V, 50Hz	500V
Spełnia normy / Meet the standard	
PN-EN 62208:2011	

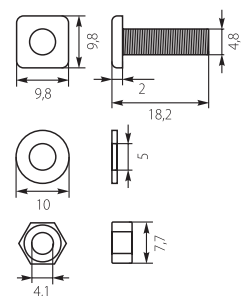


Śruby licznikowe (komplet) / Screws for Meter's Boards (set)



Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Wersja / Version
12.5	szary / gray	komplet (3 szt.) / set (3 pcs.)

1 kpl. / 1 set



Element mocujący licznik (komplet) - EML / Meter's mounting element (set) - EML

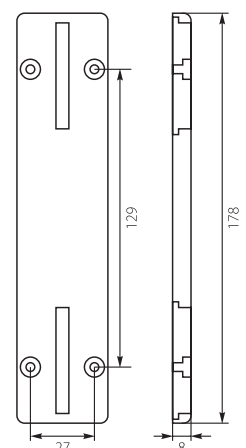
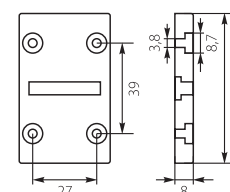


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
10.30	EML	czarny / black	komplet / set

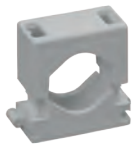
● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance


Zastosowanie: Element do zamocowania licznika energii elektrycznej na dowolnej płycie montażowej.
/ Application: Element for fixing the electricity meter on any chassis.



Uchwyt montażowy - UM / UM - Mounting grip

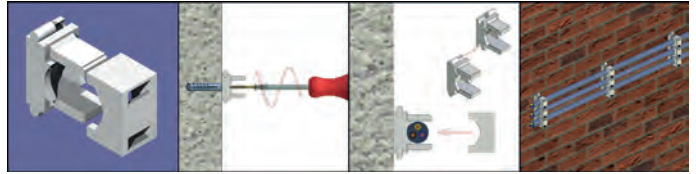


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Max. śr. przewodów / Max. wire diameter	Wersja / Version
12.6	UM 16	biały / white	16 mm	przykręcane / screwed
12.7	UM 24	biały / white	24 mm	przykręcane / screwed
12.16	UM 16 CZ	czarny / black	16 mm	przykręcane / screwed
12.24	UM 24 CZ	czarny / black	24 mm	przykręcane / screwed

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  50 szt. / 50 pcs.

● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005

 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Uni
500V
Spełnia normy / Meet the standard PN - EN 61914:2009

Uchwyt kablowy zbiorczy - UKZ / UKZ - Type banded grip

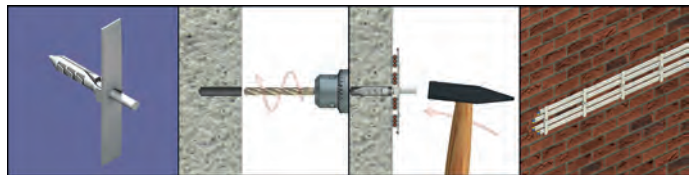


UKZ

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Dł. ram. mont. / Assembly length	Śred. otworu mont. / Inside diameter	Zastosowanie / Application	Wersja / Version
37.02	UKZ-2	biały / white	2 x 22 mm	8 mm	Przewody płaskie 3x1,5 mm, Przewody okrągłe max ø5 mm / Flat wires 3x1,5 mm, Round wires max ø5 mm	wbijane / hammered in
37.04	UKZ-4	biały / white	2 x 36 mm	8 mm	Przewody płaskie 3x2,5 mm, Przewody okrągłe max ø6 mm / Flat wires 3x2,5 mm, Round wires max ø6 mm	wbijane / hammered in

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  25 szt. / 25 pcs.

 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Uni
500V
Spełnia normy / Meet the standard PN - EN 61914:2009


Uchwyt paskowy - UP / UP - Wire grip



UP



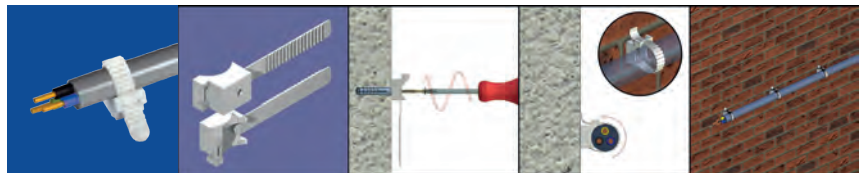
UP UV

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Max. śr. przewodów / Max. wire diameter	Długość paska / Length of band	Wersja / Version	 szt. / pcs.
12.1	UP-22	biały / white	9-22 mm	60	przykręcane / screwed	100
12.2	UP-30	biały / white	14-30 mm	80	przykręcane / screwed	100
12.3	UP-50	czarny / black	30-50 mm	130	przykręcane / screwed	10
12.11	UP-22 UV	czarny / black	9-22 mm	60	przykręcane / screwed	100
12.12	UP-30 UV	czarny / black	14-30 mm	80	przykręcane / screwed	100
12.13	UP-50 UV	czarny / black	30-50 mm	130	przykręcane / screwed	10

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005

 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Uni
500V
Spełnia normy / Meet the standard PN - EN 61914:2009


Uchwyt kołkowy - USMK / USMK - Fast fixing bolt wire grip



USMK

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica wiertła / Drill diam.	Zastosowanie / Application	Wersja / Version
17.1	USMK	biały / white	5,5-6 mm	kanal instalacyjny / installation chanel	dwustronne / two sides mounting

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  200 szt. / 200 pcs.

 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Uchwyt paskowy zaciskowy - UP-z / UP-z - Wire grip



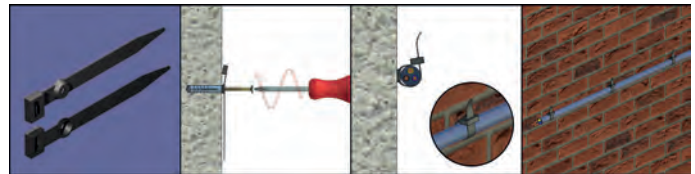
UP-Z



UP-Z UV

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnice / Diameters	Długość paska / Length of band	Zastosowanie / Application	Montaż do podłoża / Fix to surface
12.18	UP-Z 18	biały / white	12-18 mm	45	YDY 4x10, YDY 5x6	Gwóźdź, Wkręt, Kołek rozporowy, Nit zrywalny / Nail, Screw, Rivet
12.19	UP-Z 18 UV	czarny / black	12-18 mm	45		
12.38	UP-Z 38	biały / white	15-38 mm	95	YDY 5x10 lub inne o max. śr. zew. 38 mm / YDY 5x10 or any with max ext. diameter 38 mm	
12.39	UP-Z 38 UV	czarny / black	15-38 mm	95		

- Kolor biały / White colour - RAL 9003  50 szt. / 50 pcs.
- Kolor czarny / Black colour - RAL 9005





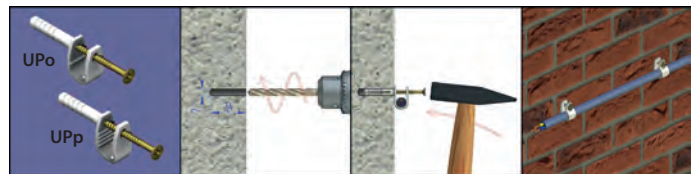
Uchwyt kablowy - UPo, UPp / UPo, UPp - Wire grip



USMPK

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Śred. otworu mont. / Inside diameter	Zastosowanie / Application	Wersja / Version
12.41	UPo	biały / white	6 mm	Przewody okrągłe max. 3x2,5 (500V) / Round cables max 3x2,5 (500V)	kołkowe / plugs
12.42	UPp	biały / white	6 mm	Przewody płaskie max. 4x2,5 (500V) / Flat cables max 4x2,5 (500V)	kołkowe / plugs

- Kolor biały / White colour - RAL 9003  50 szt. / 50 pcs.
-  STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance




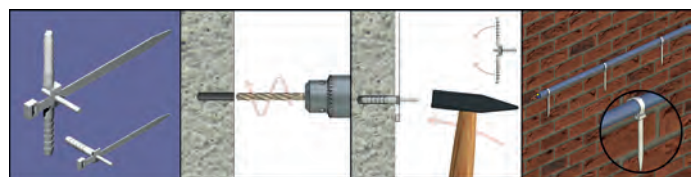
Uchwyt paskowy z kołkiem - USMPK / USMPK - Wire grip



USMPK

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Śred. otworu mont. / Inside diameter	Min-Max średnica / Min-max diameter	Wersja / Version	 szt. / pcs.
21.1	USMPK-6	biały / white	6 mm	10-20 mm	kołkowe / plugs	50
21.2	USMPK-8	biały / white	8 mm	15-25 mm	kołkowe / plugs	50
21.3	USMPK-10	biały / white	10 mm	25-35 mm	kołkowe / plugs	50
21.4	USMPK-12	biały / white	12 mm	30-50 mm	kołkowe / plugs	25

- Kolor biały / White colour - RAL 9003
-  STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance





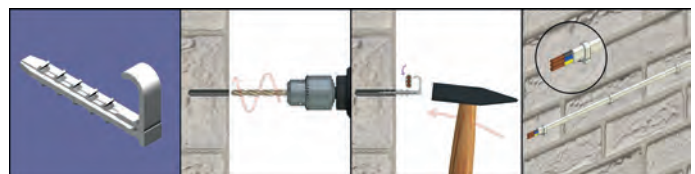
Uchwyt płaski hakowy - USMPH / USMPH - Wire grip



USMPH

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Śred. otworu mont. / Inside diameter	Zastosowanie / Application	Wersja / Version
16.8	USMPH-2	biały / white	6 - 7 mm	YDYp 3 x 1,5 (400V), YDYp 2 x 2,5	dwustronne, wbijane / two sides mounting, hammered in
16.9	USMPH-3	biały / white	6 - 7 mm	YDYp 3 x 1,5 (750V), YDYp 3 x 2,5	dwustronne, wbijane / two sides mounting, hammered in

- Kolor biały / White colour - RAL 9003  100 szt. / 100 pcs.
-  STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Uchwyt opaskowy - USMO / USMO - Fast fixing wire grip

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica przew. / Wire diam.	Śr. wiertła / Drill diam.	Zastosowanie / Application	Wersja / Version	szt. / p.
14.1	USMO-6	biały / white	6 mm	5 mm	YTKSY (1-5)x2x0,5; YTKSYekw; YDTY (2-16)x0,5; YDTYekw; DY 4-10	dwustronne / two sides mounting	100
14.2	USMO-8	biały / white	8 mm	6-7 mm	YDY(2x1,0); YDY(2x1,5); YDY(3x1,0); przewody antenowe, przewody tel. kablowej	dwustronne / two sides mounting	100
14.3	USMO-10	biały / white	10 mm	6-7 mm	YDY(2x2,5); YDY(3x1,5); YDY(3x2,5); YDY(4x1,0); przewody tel. kablowej	dwustronne / two sides mounting	100
14.4	USMO-12	biały / white	12 mm	7-8 mm	YDY(3x4,0); YDY(4x1,5); YDY(4x2,5); YDY(5x1,0); YDY(5x1,5); RVKL (peszel) Ø12	dwustronne / two sides mounting	50
14.5	USMO-14	biały / white	14 mm	7-8 mm	YDY(3x6,0); YDY(4x4,0); YDY(5x2,5); RVKL (peszel) Ø14	dwustronne / two sides mounting	50
14.6	USMO-16	biały / white	16 mm	7-8 mm	YDY(4x6,0); YDY(5x4,0); rury PP; - ogrzew. podłogowe RVKL (peszel) Ø16	dwustronne / two sides mounting	50
14.7	USMO-18	biały / white	18 mm	8-9 mm	rury PCV; RVKL (peszel) Ø18	dwustronne / two sides mounting	50
14.8	USMO-20	biały / white	20 mm	8-9 mm	rury PCV; RVKL (peszel) Ø20	dwustronne / two sides mounting	50

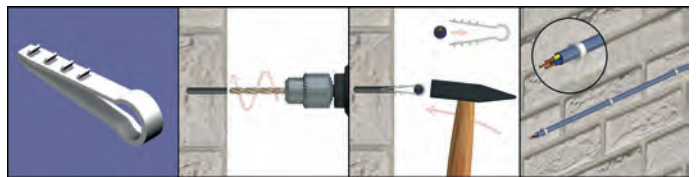


USMO

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003



STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Uchwyt opaskowy płaski - USMP / USMP - Fast flat fixing wire grip

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica przew. / Wire diam.	Śr. wiertła / Drill diam.	Zastosowanie / Application	Wersja / Version
16.1	USMP-2	biały / white	2x2,5 mm	6-7 mm	YDYp(2x2,5); YDYp(3x1,0); YDYp(3x1,5) - w cienkiej powłoce	dwustronne / two sides mounting
16.7	USMP-2 BIS	biały / white	5x6 mm	8 mm	YDYp(5x6,0); YDYp(5x4,0)	dwustronne / two sides mounting
16.2	USMP-3	biały / white	2x(2x2,5) mm	6-7 mm	2x(YDYp 2x2,5); 2x(YDYp 3x1,5); 2x(YDYp 3x1,0) - w cienkiej powłoce	dwustronne / two sides mounting
16.3	USMP-4	biały / white	3x2,5 mm	6-7 mm	YDYp(3x1,5); YDYp(3x2,5)	dwustronne / two sides mounting
16.4	USMP-5	biały / white	2x(3x2,5) mm	6-7 mm	2 x YDYp(3x1,5); 2 x YDYp(3x2,5)	dwustronne / two sides mounting
16.5	USMP-3 BIS	biały / white	4x2,5 mm	6-7 mm	YDYp(4x1,5); YDYp(4x2,5)	dwustronne / two sides mounting
16.6	USMP-6	biały / white	5x2,5 mm	6-7 mm	YDYp(5x1,5); YDYp(5x2,5)	dwustronne / two sides mounting

USMP



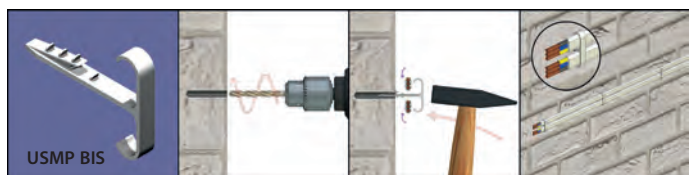
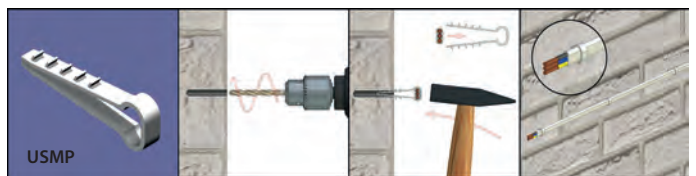
USMP-BIS

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

100 szt. / 100 pcs.



STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Uchwyt opaskowy hakowy - USMH / USMH - Fast fixing hook wire grip

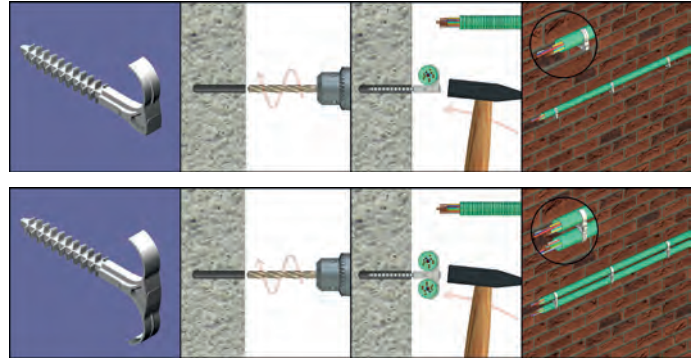


USMH

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica przew. / Wire diam.	Śr. wiertła / Drill diam.	Zastosowanie / Application	Wersja / Version	szt. / pcs.
15.1	USMH-10	biały / white	6-10 mm	5 mm	YDY(2x1,0); YDY(2x1,5); YDY(2x2,5); YDY(3x1,0); YDY(3x1,5); YDY(3x2,5); YDY(4x1,0)	dwustronne / two sides mounting	100
15.2	USMH-16	biały / white	11-16 mm	6 mm	YDY(3x6,0); YDY(4x4,0); YDY(4x6,0); YDY(5x2,5); YDY(5x4,0)	dwustronne / two sides mounting	100
15.3	USMH-22	biały / white	18-22 mm	6 mm	Rury instalacyjne 8 mm; Przewody Ø 18 - 22 mm	czterostronne / four sides mounting	25
15.4	USMH-22 BIS	biały / white	2 x 18-22 mm	6 mm	Rury instalacyjne 8 mm; Przewody Ø 18 - 22 mm	czterostronne / four sides mounting	25

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Uchwyt kablowy z gwoździem - FLOP / FLOP - Cable clip with nail



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica okrągłego przewodu / Round wire diam.	Wersja / Version
27.03	FLOP-3	biały / white	3 mm	wbijane / hammered in
27.04	FLOP-4	biały / white	4 mm	wbijane / hammered in
27.05	FLOP-5	biały / white	5 mm	wbijane / hammered in
27.06	FLOP-6	biały / white	6 mm	wbijane / hammered in
27.07	FLOP-7	biały / white	7 mm	wbijane / hammered in
27.08	FLOP-8	biały / white	8 mm	wbijane / hammered in
27.10	FLOP-10	biały / white	10 mm	wbijane / hammered in
27.12	FLOP-12	biały / white	12 mm	wbijane / hammered in
27.14	FLOP-14	biały / white	14mm	wbijane / hammered in

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  100 szt. / 100 pcs.

 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Typ płaskiego przewodu / Flat wire type	Wersja / Version
27.53	FLOP-5/3	biały / white	OMYp 2x0,5 5/3	wbijane / hammered in
27.54	FLOP-5/4	biały / white	SMYp 2x0,75 5/4	wbijane / hammered in
27.64	FLOP-6/4	biały / white	YDYp 2x1 6/4	wbijane / hammered in
27.75	FLOP-7/5	biały / white	YDYp 2x1,5 7/5	wbijane / hammered in
27.84	FLOP-8/4	biały / white	YDYp 3x1 8/4	wbijane / hammered in
27.86	FLOP-8/6	biały / white	YDYp 2x2,5 8/6	wbijane / hammered in
27.106	FLOP-10/6	biały / white	YDYp 3x1,5 10/6	wbijane / hammered in
27.137	FLOP-13/7	biały / white	YDYp 3x2,5 13/7	wbijane / hammered in

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  100 szt. / 100 pcs.

 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Kołek rozporowy do uchwytów FLOP / Spacer bolt for FLOP type clips



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Kołek rozporowy / Wall plug	Zastosowanie / Application	Wersja / Version
27.00	FLOP-KR6	biały / white	Ø 6 mm	do uchwytów FLOP / for FLOP type clips	wbijane / hammered in

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  200 szt. / 200 pcs.

 STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Uchwyt kablowy z gwoździem hartowanym - PUzG / PUzG - Cable clip with tempered nail



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Rozmiar gwoździa / Dimension of nail	Kolek rozporowy / Wall plug	Zastosowanie / Application	Wersja / Version
27.111	PUzG	biały / white	35mm x 3mm	-	YDYp 2x1,5; YDYp 3x1,5;	wbijane / hammered in
27.222	PUzK	biały / white	35mm x 3mm	Ø 6 mm	YDYp 2x2,5; YDYp 3x2,5	kolek rozporowy, wbijane / wall plug, hammered in

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 50 szt. / 50 pcs.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Uchwyt do kabla siłowego KO / UKR / KO / UKR - Cable fixing clamps



KO27



KO27T



UKR-1 / KO48



KO54



UKR-2 / KO75

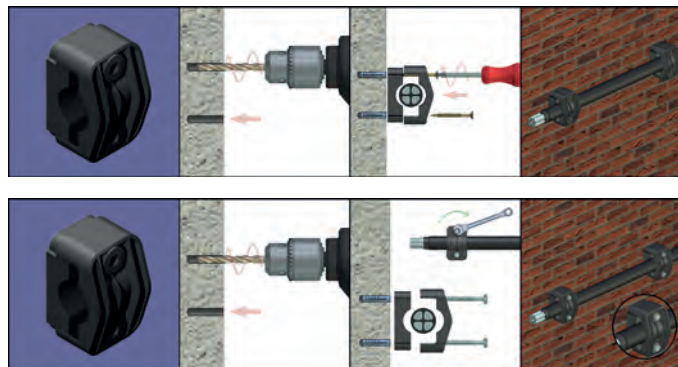
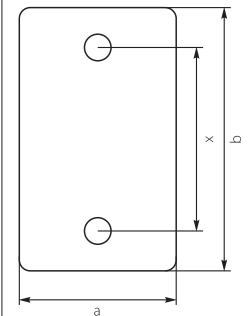


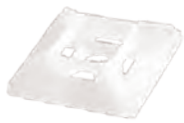
KO90

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnice / Diameters	Śruba / Mont.	Wymiary / Dimensions [mm]			Wersja / Version
					x	a	b	
37.27	KO27	czarny / black	17 - 27 mm	M8	45	40	69	mocowanie na opaskę oraz klucz, wpuszczanie łba śruby M6 / fixing with tie and key, letting inside head of the screw M6
37.29	KO27T	czarny / black	17 - 27 mm	M8	45	39	69	
37.46	UKR-1 / KO40	czarny / black	27 - 40 mm	M10	69	59	99	
37.54	KO54	czarny / black	35 - 54 mm	M12	75	55	100	
37.70	UKR-2 / KO75	czarny / black	48 - 75 mm	M12	93	60	128	
37.90	KO90	czarny / black	65 - 90 mm	M12	120	70	157	

● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance



Podstawka montażowa PM / Mainframe PM type


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wymiar zewnętrzny / Outside dimension	Średnica otworu / Hole diameter	Szerokość opasek / Ties width	Mocowanie / Mounting:
25.290	PMS-19-19-100	biały / white	19 / 19 / 6,6 mm	4,7 mm	2,4 - 3,2 mm	samoprzylepne / selfadhesive
25.299	PMS-19-19-UV-100	biały / white	25 / 25 / 7,4 mm	5,0 mm	2,4 - 4,5 mm	samoprzylepne / selfadhesive
25.225	PMS-25-25-100	czarny / black	19 / 19 / 6,6 mm	4,7 mm	2,4 - 3,2 mm	samoprzylepne / selfadhesive
25.252	PMS-25-25-UV-100	czarny / black	25 / 25 / 7,4 mm	5,0 mm	2,4 - 4,5 mm	samoprzylepne / selfadhesive

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

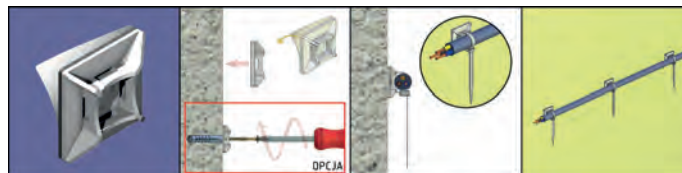
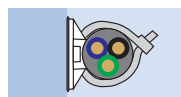
● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005

100 szt. / 100 pcs.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Samoprzylepne
Self-adhesive

PMS



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wymiar zewnętrzny / Outside dimension	Średnica otworu / Hole diameter	Szerokość opasek / Ties width	Mocowanie / Mounting:
25.230	PMP-03-3-100	biały / white	13,8 / 8,5 / 6,0 mm	3,3 mm	2,4 - 2,6 mm	przykręcane / screwed
25.233	PMP-03-3-UV-100	czarny / black	13,8 / 8,5 / 6,0 mm	3,3 mm	2,4 - 2,6 mm	przykręcane / screwed
25.250	PMP-05-4-100	biały / white	18,5 / 13,0 / 8,3 mm	4,5 mm	2,4 - 4,8 mm	przykręcane / screwed
25.254	PMP-05-4-UV-100	czarny / black	18,5 / 13,0 / 8,3 mm	4,5 mm	2,4 - 4,8 mm	przykręcane / screwed
25.200	PMP-10-5-100	biały / white	26,5 / 16 / 10,6 mm	5,3 mm	2,4 - 9,0 mm	przykręcane / screwed
25.205	PMP-10-5-UV-100	czarny / black	26,5 / 16 / 10,6 mm	5,3 mm	2,4 - 9,0 mm	przykręcane / screwed

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

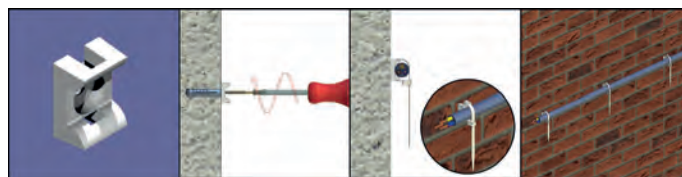
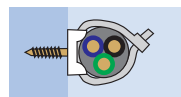
● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005

100 szt. / 100 pcs.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

Przykręcane
Screwed

PMP



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wymiar zewnętrzny / Outside dimension	Średnica otworu / Hole diameter	Szerokość opasek / Ties width	Mocowanie / Mounting:
25.240	PMW-8-45	biały / white	42,6 / 13,5 / 11 mm	8,0 mm	2,4 - 9,0 mm	dwustronne, wbijane / two sides mounting, hammered in
25.245	PMW-8-45-UV	czarny / black	42,6 / 13,5 / 11 mm	8,0 mm	2,4 - 9,0 mm	dwustronne, wbijane / two sides mounting, hammered in
25.225	PMW/4-8-45	biały / white	42,6 / 13,5 / 11 mm	8,0 mm	2,4 - 9,0 mm	czterostronnie, wbijane / four sides mounting, hammered in
25.252	PMW/4-8-45-UV	czarny / black	42,6 / 13,5 / 11 mm	8,0 mm	2,4 - 9,0 mm	czterostronnie, wbijane / four sides mounting, hammered in

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005

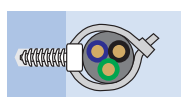
100 szt. / 100 pcs.

Tworzywo PA / PA Polyamide

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance

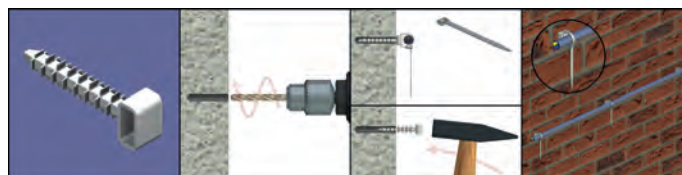
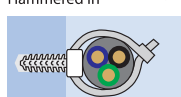
Wbijane
Hammered in

PMW



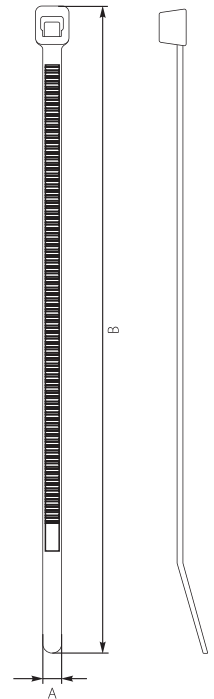
Wbijane
Hammered in

PMW/4



Opaska Zaciskowa OZN / Cable Tie OZN type

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Max. średnica / Max. diameter	Wytrż. na zerw. / Tenacity	Wymiary / Dimensions		szt. / pcs.
					A [mm]	B [mm]	
25.05	OZN 25-075	natural	16 mm	80 N	2,4	75	100
25.10	OZN 25-095	natural	22 mm	80 N	2,5	95	100
25.15	OZN 25-100	natural	22 mm	80 N	2,5	100	100
25.20	OZN 25-140	natural	35 mm	80 N	2,5	120	100
25.12	OZN 25-120	natural	30 mm	80 N	2,5	140	100
25.25	OZN 25-160	natural	37 mm	80 N	2,5	160	100
25.30	OZN 25-200	natural	50 mm	80 N	2,5	200	100
25.35	OZN 35-140	natural	35 mm	180 N	3,5	140	100
25.40	OZN 35-200	natural	50 mm	180 N	3,5	200	100
25.43	OZN 35-290	natural	80 mm	180 N	3,5	290	100
25.44	OZN 45-120	natural	24 mm	220 N	4,5	120	100
25.45	OZN 45-190	natural	50 mm	220 N	4,5	190	100
25.48	OZN 45-250	natural	65 mm	220 N	4,5	250	100
25.50	OZN 45-280	natural	70 mm	220 N	4,5	280	100
25.55	OZN 45-310	natural	82 mm	220 N	4,5	310	100
25.60	OZN 45-360	natural	102 mm	220 N	4,5	360	100
25.63	OZN 45-430	natural	130 mm	220 N	4,5	430	100
25.64	OZN 75-200	natural	50 mm	540 N	7,5	200	50
25.66	OZN 75-300	natural	82 mm	540 N	7,5	300	50
25.65	OZN 75-380	natural	102 mm	540 N	7,5	380	50
25.68	OZN 80-450	natural	125 mm	790 N	8,0	450	50
25.70	OZN 80-550	natural	160 mm	790 N	8,0	550	50
25.75	OZN 90-680	natural	205 mm	790 N	9,0	680	50
25.80	OZN 90-750	natural	220 mm	790 N	9,0	750	50
25.85	OZN 90-810	natural	245 mm	790 N	9,0	810	50



Dopuszczone do zastosowań morskich:
 Det Norske Veritas (cert. nr E-4988)
 Germanischer Lloyd (cert. nr 14 515-99 HH)
 Lloyd's Register (cert. nr 00/20055)



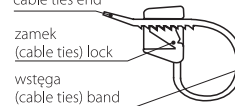
Tworzywo PA
 / PA Polyamide

Admitted to marine applications:
 Det Norske Veritas (cert. nr E-4988)
 Germanischer Lloyd (cert. nr 14 515-99 HH)
 Lloyd's Register (cert. nr 00/20055)

końcówka opaski
 cable ties end

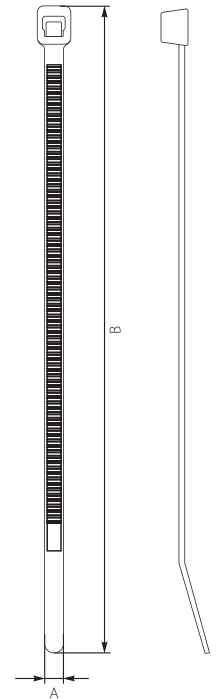
zamek
 (cable ties) lock

wstęga
 (cable ties) band




Opaska Zaciskowa OZC UV / Cable Tie OZC UV type

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Max. średnica / Max. diameter	Wytrż. na zerw. / Tenacity	Wymiary / Dimensions		szt. / pcs.
					A [mm]	B [mm]	
25.075	OZC 25-075 UV	czarny / black	16 mm	80 N	2,5	75	100
25.100	OZC 25-100 UV	czarny / black	22 mm	80 N	2,5	100	100
25.102	OZC 25-120 UV	czarny / black	30 mm	80 N	2,5	120	100
25.103	OZC 25-140 UV	czarny / black	37 mm	80 N	2,5	140	100
25.105	OZC 25-160 UV	czarny / black	37 mm	80 N	2,5	160	100
25.110	OZC 25-200 UV	czarny / black	50 mm	80 N	2,5	200	100
25.115	OZC 35-140 UV	czarny / black	35 mm	180 N	3,5	140	100
25.120	OZC 35-200 UV	czarny / black	50 mm	180 N	3,5	200	100
25.123	OZC 35-290 UV	czarny / black	80 mm	180 N	3,5	290	100
25.124	OZC 45-120 UV	czarny / black	24 mm	220 N	4,5	120	100
25.125	OZC 45-190 UV	czarny / black	50 mm	220 N	4,5	190	100
25.127	OZC 45-250 UV	czarny / black	65 mm	220 N	4,5	250	100
25.130	OZC 45-280 UV	czarny / black	70 mm	220 N	4,5	280	100
25.133	OZC 45-310 UV	czarny / black	82 mm	220 N	4,5	310	100
25.135	OZC 45-360 UV	czarny / black	102 mm	220 N	4,5	360	100
25.137	OZC 45-430 UV	czarny / black	102 mm	220 N	4,5	430	100
25.140	OZC 75-380 UV	czarny / black	102 mm	540 N	7,5	380	50
25.143	OZC 80-450 UV	czarny / black	125 mm	790 N	8,0	450	50
25.145	OZC 80-550 UV	czarny / black	160 mm	790 N	8,0	550	50
25.150	OZC 90-680 UV	czarny / black	205 mm	790 N	9,0	680	50
25.155	OZC 90-750 UV	czarny / black	220 mm	790 N	9,0	750	50
25.160	OZC 90-810 UV	czarny / black	245 mm	790 N	9,0	810	50



Dopuszczone do zastosowań morskich:
 Det Norske Veritas (cert. nr E-4988)
 Germanischer Lloyd (cert. nr 14 515-99 HH)
 Lloyd's Register (cert. nr 00/20055)

Admitted to marine applications:
 Det Norske Veritas (cert. nr E-4988)
 Germanischer Lloyd (cert. nr 14 515-99 HH)
 Lloyd's Register (cert. nr 00/20055)

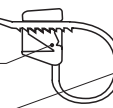
● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005  1 szt. / 1 p.



końcówka opaski
cable ties end


zamek
(cable ties) lock

wstęga
(cable ties) band




Kołek rozporowy z wkrętem - KR / KR Wall plug with screw

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica - Wkręt / Screw - diam.	Wersja / Version
22.001	KR-1	biały / white	Ø6 (3,5 x 30)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.003	KR-3	biały / white	Ø6 (3,5 x 40)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.005	KR-5	biały / white	Ø6 (3,5 x 50)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.007	KR-7	biały / white	Ø8 (4 x 45)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.008	KR-8	biały / white	Ø8 (4 x 50)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.009	KR-9	biały / white	Ø8 (4 x 60)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.011	KR-11	biały / white	Ø10 (5 x 60)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.013	KR-13	biały / white	Ø10 (6 x 60)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.014	KR-14	biały / white	Ø10 (6 x 80)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica - Wkręt / Screw - diam.	Wersja / Version
22.015	KR-15	biały / white	Ø10 (6 x 60)	klucz / wrench
22.017	KR-17	biały / white	Ø10 (6 x 80)	klucz / wrench
22.019	KR-19	biały / white	Ø10 (6 x 100)	klucz / wrench
22.021	KR-21	biały / white	Ø12 (8 x 60)	klucz / wrench
22.023	KR-23	biały / white	Ø12 (8 x 80)	klucz / wrench
22.025	KR-25	biały / white	Ø12 (8 x 100)	klucz / wrench
22.027	KR-27	biały / white	Ø12 (8 x 120)	klucz / wrench
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica - Wkręt / Screw - diam.	Wersja / Version
22.46	KRHK-46	biały / white	Ø6	hak kątowy / 90 degree angle hook
22.48	KRHK-48	biały / white	Ø8	hak kątowy / 90 degree angle hook
22.50	KRHK-50	biały / white	Ø10	hak kątowy / 90 degree angle hook
22.52	KRHK-52	biały / white	Ø12	hak kątowy / 90 degree angle hook

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  1 szt. / 1 p.


Kołek rozporowy szybkiego montażu - KRSM / KRSM Fast assembly wall plug

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica - Wkręt / Screw - diam.	Wersja / Version
22.031	KRSM-31	biały / white	Ø 6 x 40	wbijany, wkrętak krzyżowy / hammered in, Phillips screwdriver
22.032	KRSM-32	biały / white	Ø 6 x 60	wbijany, wkrętak krzyżowy / hammered in, Phillips screwdriver
22.034	KRSM-34	biały / white	Ø 6 x 80	wbijany, wkrętak krzyżowy / hammered in, Phillips screwdriver
22.036	KRSM-36	biały / white	Ø 8 x 60	wbijany, wkrętak krzyżowy / hammered in, Phillips screwdriver
22.038	KRSM-38	biały / white	Ø 8 x 80	wbijany, wkrętak krzyżowy / hammered in, Phillips screwdriver
22.039	KRSM-39	biały / white	Ø 8 x 100	wbijany, wkrętak krzyżowy / hammered in, Phillips screwdriver
22.042	KRSM-42	biały / white	Ø 10 x 100	wbijany, wkrętak krzyżowy / hammered in, Phillips screwdriver
22.044	KRSM-44	biały / white	Ø 10 x 120	wbijany, wkrętak krzyżowy / hammered in, Phillips screwdriver

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  1 szt. / 1 p.

Kołek rozporowy do płyt KARTON GIPS - KGW / KGW - Wall plug for cardboard panels

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica - Wkręt / Screw - diam.	Wersja / Version
22.061	KGW	biały / white	Ø10 (3,5 x 60)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  1 szt. / 1 p.

Kołek rozporowy z wkrętem - KRN / KRN - Wall plug with screw



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica - Wkręt / Screw - diam.	Wersja / Version
22.115	KRN-115	czarny / black	Ø6 (3 x 40)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.120	KRN-120	czarny / black	Ø6 (3 x 50)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.125	KRN-125	czarny / black	Ø8 (4 x 50)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.130	KRN-130	czarny / black	Ø8 (4 x 60)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.135	KRN-135	czarny / black	Ø8 (4 x 70)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.140	KRN-140	czarny / black	Ø10 (5 x 60)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.145	KRN-145	czarny / black	Ø10 (5 x 80)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver
22.150	KRN-150	czarny / black	Ø10 (5 x 100)	wkrętak krzyżowy / Phillips screwdriver


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Średnica - Wkręt / Screw - diam.	Wersja / Version
22.155	KRN-155	czarny / black	Ø8 (4 x 60)	klucz / wrench
22.160	KRN-160	czarny / black	Ø8 (4 x 100)	klucz / wrench
22.165	KRN-165	czarny / black	Ø10 (5 x 60)	klucz / wrench
22.170	KRN-170	czarny / black	Ø10 (5 x 80)	klucz / wrench
22.175	KRN-175	czarny / black	Ø10 (5 x 100)	klucz / wrench
22.180	KRN-180	czarny / black	Ø12 (6 x 60)	klucz / wrench
22.185	KRN-185	czarny / black	Ø12 (6 x 80)	klucz / wrench
22.188	KRN-188	czarny / black	Ø12 (6 x 100)	klucz / wrench
22.193	KRN-193	czarny / black	Ø12 (6 x 120)	klucz / wrench
22.195	KRN-195	czarny / black	Ø14 (7 x 100)	klucz / wrench

● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005  1 szt. / 1 p.

Wkręcany kołek do montażu w izolacji - KWM / KWM - Plug to assembly in isolation



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Długość / Length (mm)	Średnica kolka / Diameter plugs	Średnica wkręta / Diameter screw	Dł. wkręta / Length screw	Wersja / Version
22.148	KWM-50	biały / white	48	18	3,5 - 4,5	30+X	na klucz imbus 5" / for imbus key "5"
22.178	KWM-80	biały / white	78	18	3,5 - 4,5	30+X	na klucz imbus „5” / for imbus key "5"
22.198	KWM-100	biały / white	98	18	3,5 - 4,5	30+X	na klucz imbus „5” / for imbus key "5"
22.118	KWM-120	biały / white	118	18	3,5 - 4,5	40+X	na klucz imbus „5” / for imbus key "5"

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  1 szt. / 1 p.



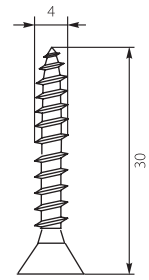
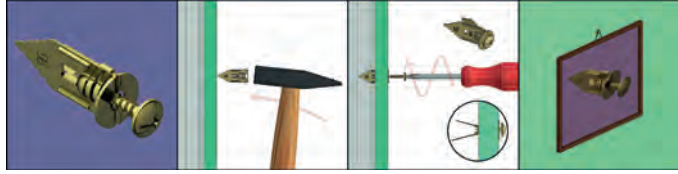
X - grubość podstawy mocowanego osprzętu
 / X - the thickness of the base mounting equipment

Dybel GOLDEN K/G / K/G Dowel



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Material / Material	Mocowanie do płyt gipsowo kartonowych / Mounting for plasterboard
22.403	GOLDEN K/G	złoty / gold	z wkrętem (TF) / with screw (TF)	stal (cynkowana, barwiona) / steel (zinc plated, colored)	9 - 13 mm

20 szt. / 20 pcs.

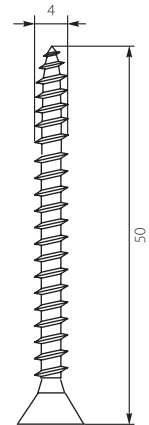


Dybel GOLDEN K/G / K/G Dowel



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Material / Material	Mocowanie do płyt gipsowo kartonowych / Mounting for plasterboard
22.405	GOLDEN BIS K/G	złoty / gold	z wkrętem (TF) / with screw (TF)	stal (cynkowana, barwiona) / steel (zinc plated, colored)	> 13 mm

20 szt. / 20 pcs.





Taśma oznacznikowa i ostrzegawcza - TO / TO - Marking and warning band

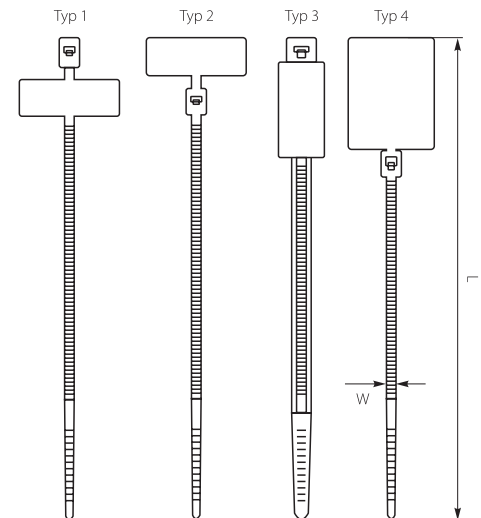
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Szerokość / Width	Grubość / Thickness	Długość / Length	Szkic / Sketch
18.1	TO-1	żółta / yellow	200 mm	0,09 mm	100 m	
18.2	TO-2	czerwona / red	200 mm	0,09 mm	100 m	
18.5	TO-5	żółto-czarna / yellow&black	80 mm	0,05 mm	100 m	
18.6	TO-6	biało-czerwona / white&red	80 mm	0,05 mm	100 m	
18.8	TO-8	niebieska / blue	200 mm	0,09 mm	100 m	

1 szt. / 1 p.

Opaska Identyfikacyjna OIN / OIN - identification cable tie

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Typ / Type	Wymiary / Dimensions [mm]			
				W	L	Max wiązka / Max group of wires	Wymiary tabliczki / Dimension plate
25.508	OIN 25x100	natural	1	2,5	100	20	25 x 8
25.515	OIN 25x200	natural	1	2,5	200	50	30 x 15
25.518	OIN 25x110	natural	2	2,5	110	20	25 x 8
25.528	OIN 46x200	natural	3	4,6	200	50	28 x 13
25.546	OIN 46x270	natural	3	4,6	270	75	28 x 13
25.520	OIN 25x130	natural	4	2,5	130	20	28 x 20

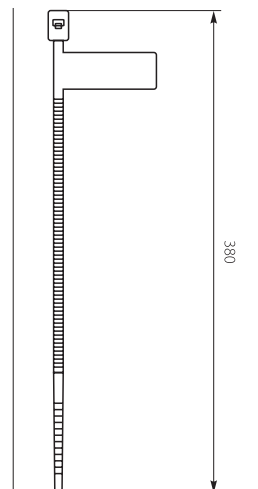
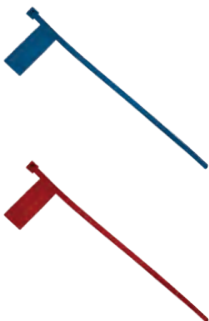
1 szt. / 1 p.



Opaska Identyfikacyjna OINT, OICT / OINT, OICT - identification cable tie

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wymiary / Dimensions [mm]		
			W	L	Wymiary tabliczki / Dimension plate
25.380	OINT 90x380	niebieski / blue	-	380	85 x 32
25.381	OICT 90x380	czerwony / red	-	380	85 x 32

1 szt. / 1 p.





Zwijak bębnowy uniwersalny Z-M / Universal cable reel Z-M

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Szpula / spool [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. długość przewodu / Max cable length [m]	Waga / Weight [kg]
30.0	Z-M	160/200	niebieski / blue	metalowy stojak / steel stand	Ø6 - 30	-

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002  1 szt. / 1 p.

 Tworzywo ABS / METAL
/ ABS Plastic / METAL



Zwijak bębnowy uniwersalny Z-L / Universal cable reel Z-L

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Szpula / spool [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. długość przewodu / Max cable length [m]	Waga / Weight [kg]
30.1	Z-L	160/300	niebieski / blue	metalowy stojak / steel stand	Ø12 - 40	-

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002  1 szt. / 1 p.

 Tworzywo ABS / METAL
/ ABS Plastic / METAL



Zwijak bębnowy uniwersalny Z-XL / Universal cable reel Z-XL

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Szpula / spool [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. długość przewodu / Max cable length [m]	Waga / Weight [kg]
30.2	Z-XL	160/370	niebieski / blue	metalowy stojak / steel stand	Ø14 - 50	-

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002  1 szt. / 1 p.

 Tworzywo ABS / METAL
/ ABS Plastic / METAL



Zwijak bębnowy uniwersalny Z-XXL / Universal cable reel Z-XXL

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Szpula / spool [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. długość przewodu / Max cable length [m]	Waga / Weight [kg]
30.3	Z-XXL	160/420	niebieski / blue	metalowy stojak / steel stand	Ø14 - 90	-

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002  1 szt. / 1 p.

 Tworzywo ABS / METAL
/ ABS Plastic / METAL



Zwijak bębnowy uniwersalny Z-L-bis / Universal cable reel Z-L-bis

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Szpula / spool [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. długość przewodu / Max cable length [m]	Waga / Weight [kg]
30.11	Z-L-bis	160/300	niebieski / blue	metalowy stojak, dodatkowa szpula / steel stand, additional spool	Ø12 - 40	-

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002  1 szt. / 1 p.

 Tworzywo ABS / METAL
/ ABS Plastic / METAL



Zwijak bębnowy uniwersalny Z-XL-bis / Universal cable reel Z-XL-bis

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Szpula / spool [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. długość przewodu / Max cable length [m]	Waga / Weight [kg]
30.21	Z-XL-bis	160/370	niebieski / blue	metalowy stojak, dodatkowa szpula / steel stand, additional spool	Ø14 - 50	-

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002  1 szt. / 1 p.

 Tworzywo ABS / METAL
/ ABS Plastic / METAL



Przedłużacz bębnowy P-S-15 / Cable reel extende P-S-15

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Rozmiar / Size [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Wyposażenie / Equipment				Waga / Weight [kg]
					Ilość gniazd / Number of sockets	Termik / Thermal switch	Dł. przewodu / Cable length [m]	Przekrój przew. / Cable intersection [mm ²]	
32.02	P-S-15	180	niebieski / blue	metalowy stojak / steel stand	4x230V	tak/yes	15	OMY 3x1	2
32.18	P-S-15/s	180	niebieski / blue	SCHUKO, metalowy stojak / SCHUKO, steel stand	4x230V	tak/yes	15	OMY 3x1	2

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002 1 szt. / 1 p.

Termik
250V~ 16A



Przedłużacz bębnowy P-M-25 / Cable reel extende P-M-25

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Rozmiar / Size [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Wyposażenie / Equipment				Waga / Weight [kg]
					Ilość gniazd / Number of sockets	Termik / Thermal switch	Dł. przewodu / Cable length [m]	Przekrój przew. / Cable intersection [mm ²]	
32.04	P-M-25	230	niebieski / blue	metalowy stojak / steel stand	4x230V	tak/yes	25	OMY 3x1	3,5
32.20	P-M-25/s	230	niebieski / blue	SCHUKO, metalowy stojak / SCHUKO, steel stand	4x230V	tak/yes	25	OMY 3x1	3,5

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002 1 szt. / 1 p.

Termik
250V~ 16A



Przedłużacz bębnowy P-M-30 / Cable reel extende P-M-30

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Rozmiar / Size [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Wyposażenie / Equipment				Waga / Weight [kg]
					Ilość gniazd / Number of sockets	Termik / Thermal switch	Dł. przewodu / Cable length [m]	Przekrój przew. / Cable intersection [mm ²]	
32.30	P-M-30	230	niebieski / blue	metalowy stojak / steel stand	4x230V	tak/yes	30	OMY 3x1,5	4,8
32.22	P-M-30/s	230	niebieski / blue	SCHUKO, metalowy stojak / SCHUKO, steel stand	4x230V	tak/yes	30	OMY 3x1,5	4,8

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002 1 szt. / 1 p.

Termik
250V~ 16A



Przedłużacz bębnowy P-ML-40 / Cable reel extende P-ML-40

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Rozmiar / Size [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Wyposażenie / Equipment				Waga / Weight [kg]
					Ilość gniazd / Number of sockets	Termik / Thermal switch	Dł. przewodu / Cable length [m]	Przekrój przew. / Cable intersection [mm ²]	
32.32	P-ML-40	275	niebieski / blue	metalowy stojak / steel stand	4x230V	tak/yes	40	OMY 3x1,5	5,4
32.24	P-ML-40/s	275	niebieski / blue	SCHUKO, metalowy stojak / SCHUKO, steel stand	4x230V	tak/yes	40	OMY 3x1,5	5,4

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002 1 szt. / 1 p.

Termik
250V~ 16A



Przedłużacz bębnowy P-ML-50 / Cable reel extende P-ML-50

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Rozmiar / Size [Ø mm]	Kolor / Colour	Wersja / Version	Wyposażenie / Equipment				Waga / Weight [kg]
					Ilość gniazd / Number of sockets	Termik / Thermal switch	Dł. przewodu / Cable length [m]	Przekrój przew. / Cable intersection [mm ²]	
32.34	P-ML-50	275	niebieski / blue	metalowy stojak / steel stand	4x230V	tak/yes	50	OMY 3x1,5	6,5
32.26	P-ML-50/s	275	niebieski / blue	SCHUKO, metalowy stojak / SCHUKO, steel stand	4x230V	tak/yes	50	OMY 3x1,5	6,5

● Kolor niebieski / Blue colour - RAL 5002 1 szt. / 1 p.

Termik
250V~ 16A

GDP



GDPK

GDPS



GDPKS



GDPS SCHUKO



KDGS



"BIS"



Gniazdo do przedłużacza / Extension cord socket

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Ilość gniazd / Number of sockets	Termik / Thermal switch	Zastosowanie / Application	Waga / Weight [kg]
32.51	GDP	czarny / black	IP20	4x230V	tak/yes	Z-M., Z-L, Z-XL	-
32.52	GDPS	czarny / black	IP20, SCHUKO	4x230V	tak/yes	Z-M., Z-L, Z-XL	-
32.521	GDPK	czarny / black	zatyczka / stopper	4x230V	tak/yes	Z-M., Z-L, Z-XL	-
32.522	GDPKS	czarny / black	zatyczka, SCHUKO / stopper, SCHUKO	4x230V	tak/yes	Z-M., Z-L, Z-XL	-
32.54	KG	czarny / black	kołnierz / flange	4x230V	tak/yes	Z-L, Z-XL	-
32.540	KGS	czarny / black	kołnierz, SCHUKO / flange, SCHUKO	4x230V	tak/yes	Z-L, Z-XL	-

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Nazwa / Name	Zastosowanie / Application	Waga / Weight [kg]
32.600	GDPZ	czarny / black	zatyczka / stopper	Z-M., Z-L, Z-XL	-

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011 PN-EN 60529:2003

Kołnierz do montażu gniazda / Flange to assemble socket in an extension cord

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Zastosowanie / Application	Waga / Weight [kg]
32.53	KDG	czarny / black	dla gniazda 4x230V / for 4x230V socket	Z-L, Z-XL	-
32.533	KDG-2	czarny / black	dla gniazda 4x230V / for 4x230V socket	XXL	-
32.524	KDGS	czarny / black	dla gniazda 2 x230V+ 1x 400V 32A (4-5p) / for 2 x230V+ 1x 400V 32A (4-5p) sockets	Z-L, Z-XL	-

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Unr	Uni	In
230/400V	500V	100A

Spełnia normy / Meet the standard PN-EN 62208:2011 PN-EN 60529:2003

Tworzywo ABS / ABS Plastic





P-MB-10



P-MB-3



P-MB-16

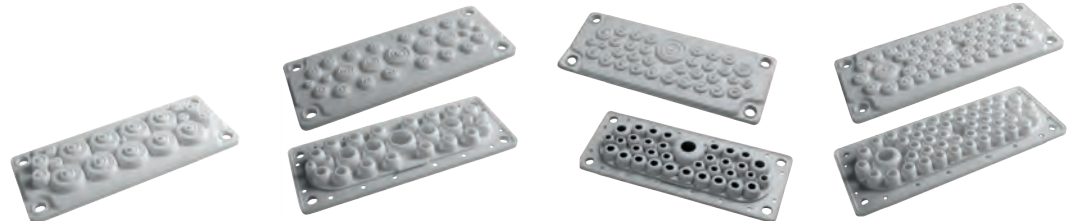
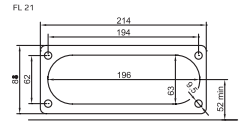
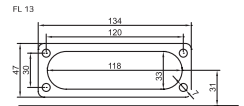
Przepust Membranowy P-MB / P-MB Multigate

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Wejścia kablowe / Cable entries	IP
34.710	P-MB-10	szary / gray	FL13	2 x (12-21mm); 2 x (8-15mm); 6 x (5-8mm)	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035  1 szt. / 1 p.

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Wejścia kablowe / Cable entries	IP
34.703	P-MB-3	szary / gray	FL21	2 x (24-54mm); 1 x (30-59mm); 3 x (6-14mm)	IP55
34.716	P-MB-16	szary / gray	FL21	1 x D-40mm; 15x D-20mm	IP55
34.717	P-MB-17	szary / gray	FL21	9 x (18-30mm/10-14mm); 4 x (10-15mm); 4 x (5-10mm)	IP55
34.725	P-MB-25	szary / gray	FL21	1 x 20-26mm / 12-55mm	IP65 / IP55
				16 x 8-14 mm / 7-10mm	IP65 / IP55
				4 x 14-20mm / 5-10mm	IP65 / IP55
34.735	P-MB-35	szary / gray	FL21	4 x 5-7mm	IP64
				1x17-32mm; 2x12-18 mm; 16x10-14mm; 12x7-12mm; 4x6-10mm	IP65
34.750	P-MB-50	szary / gray	FL21	49 x (7-13mm); 1 x (15-25mm)	IP65

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035  1 szt. / 1 p.



P-MB-17

P-MB-25


P-MB-35

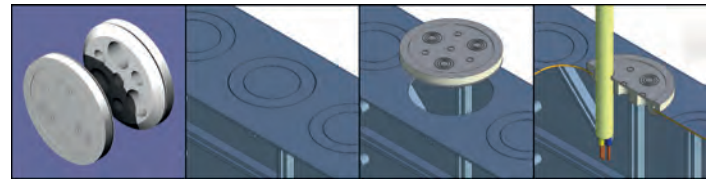
P-MB-50



Przepust Membranowy PMB / PMB Multigate

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wejścia kablowe / Cable entries
34.810	PMB 1	szary / gray	1 x Ø (12-30mm)
34.820	PMB 2	szary / gray	3 x Ø 16 (5-16mm); 4 x Ø 10 (5-10mm)
34.830	PMB 3	szary / gray	8 x Ø 9 (5-9mm); 4 x Ø 13 (5-13mm)
34.840	PMB 4	szary / gray	7 x Ø 14 (5-14mm)

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035  1 szt. / 1 p.

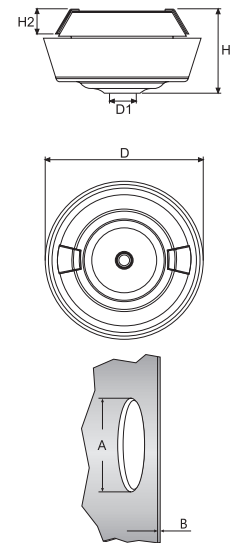


Przepust Dławiący Dwukomponentowy TKS / TKS Two-component multigate



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Rozmiar / Size	IP67 for Cable Ø mm	IP65 for Cable Ø mm	A [mm]	B [mm]	H [mm]	H2 [mm]	D1 [mm]	D [mm]
34.991	TKS KLIK M20 S	szary / gray	M20	7 - 11	4 - 11	20,5	2 - 5	17 - 20	5,5	4	29,3 - 34,5
34.993	TKS KLIK M20 C	czarny / black									
34.995	TKS KLIK M20 B	biały / white									
34.992	TKS KLIK M25 S	szary / gray	M25	7 - 13	4 - 13	25,5	2 - 5	17 - 20	5,5	5	34,3 - 40,0
34.994	TKS KLIK M25 C	czarny / black									
34.996	TKS KLIK M25 B	biały / white									

○ Kolor biały / White colour - RAL 9010 ● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 50 szt. / 50 pcs.



Spełnia normy / Meet the standard EN60529:1991 + A1 EN50262:1998 + A1 + A2

Przepust Dławiący TSS / TSS Multigate



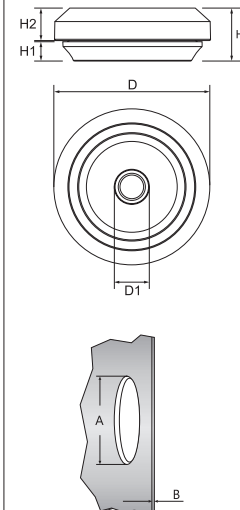
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Rozmiar / Size	IP67 for Cable Ø mm	A [mm]	B [mm]	D [mm]	D1 [mm]	H [mm]	H1 [mm]	H2 [mm]	szt. / p.
34.939	TSS PG9 S	szary / gray	PG9/15,2	5 - 10	16	0,5 - 3	24	4	11	4	6,75	50
34.948	TSS PG9 CZ	czarny / black										
34.959	TSS PG9 B	biały / white										
34.941	TSS PG11 S	szary / gray	PG11/18,6	6 - 12	19	0,5 - 3	26	5	11	4	6,75	50
34.951	TSS PG11 CZ	czarny / black										
34.961	TSS PG11 B	biały / white										
34.942	TSS PG16 S	szary / gray	PG16/22,5	8 - 15	23	0,5 - 3,5	30	7	11	4	6,75	50
34.953	TSS PG16 CZ	czarny / black										
34.963	TSS PG16 B	biały / white										
34.944	TSS PG21 S	szary / gray	PG21/28,3	10 - 20	29	0,5 - 4,5	36	9	11	4	6,75	25
34.955	TSS PG21 CZ	czarny / black										
34.965	TSS PG21 B	biały / white										
34.946	TSS PG29 S	szary / gray	PG29/37,0	18 - 27	38	1,5 - 4,5	45	17	13,5	4,84	7,41	25
34.957	TSS PG29 CZ	czarny / black										
34.967	TSS PG29 B	biały / white										
34.916	TSS M16 S	szary / gray	M16	5 - 10	16,5	0,5 - 3	23,5	4	11	4	6,75	50
34.917	TSS M16 CZ	czarny / black										
34.918	TSS M16 B	biały / white										
34.920	TSS M20 S	szary / gray	M20	6 - 13	20,5	0,5 - 3	27,5	5	11	4	6,75	50
34.921	TSS M20 CZ	czarny / black										
34.922	TSS M20 B	biały / white										
34.925	TSS M25 S	szary / gray	M25	8 - 17	25,5	0,5 - 3,5	32,5	7	11	4	6,75	50
34.926	TSS M25 CZ	czarny / black										
34.927	TSS M25 B	biały / white										
34.932	TSS M32 S	szary / gray	M32	12 - 24	32,5	0,5 - 4,5	39,5	11	11	4	6,75	25
34.933	TSS M32 CZ	czarny / black										
34.934	TSS M32 B	biały / white										
34.931	TSS M40 S	szary / gray	M40	19 - 30	40,5	1,5 - 4,5	47,5	18	13,5	4,84	7,41	25
34.935	TSS M40 CZ	czarny / black										
34.936	TSS M40 B	biały / white										
34.621	TSSM M20 S	szary / gray	M20	3x 4 - 7	20,5	0,5-3	26	5	11	4	6,75	50
34.622	TSSM M20 CZ	czarny / black										
34.623	TSSM M20 B	biały / white										
34.625	TSSM M25 S	szary / gray	M25	3x 4-9	25,5	0,5-3,5	30	7	11	4	6,75	50
34.626	TSSM M25 CZ	czarny / black										
34.627	TSSM M25 B	biały / white										
34.611	TSSM PG11 S	szary / gray	PG11/18,6	3x 4-6	26	0,5-3	27,5	5	11	4	6,75	25
34.612	TSSM PG11 CZ	czarny / black										
34.613	TSSM PG11 B	biały / white										
34.616	TSSM PG16 S	szary / gray	PG16/22,5	3x 4-8	30	0,5-3,5	32,5	7	11	4	6,75	25
34.617	TSSM PG16 CZ	czarny / black										
34.618	TSSM PG16 B	biały / white										

○ Kolor biały / White colour - RAL 9010 ● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 50 szt. / 50 pcs.

STABILNOŚĆ pracy / STABLE performance -8/+125°C

Spełnia normy / Meet the standard

IEC 60529

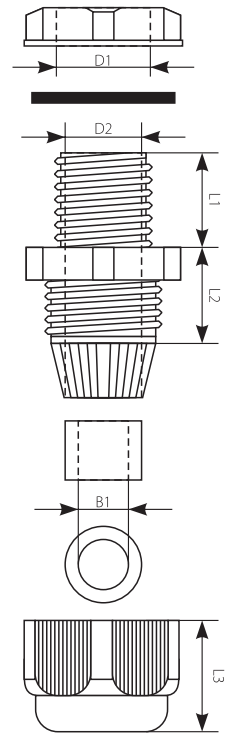


Dławnica PG / PG Gland



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Ø montażu / Ø of mounting [mm]	D1 [mm]	D2 [mm]	B1 [mm]	L1 [mm]	L2 [mm]	L3 [mm]	Ø przewodu / Ø of wire [mm]	IP
34.7	PG-7	szary / gray	12,6	12,2	8,0	6,0	8,0	12,8	13,4	3,5 - 6	IP 68
34.9	PG-9	szary / gray	14,8	15,0	9,9	7,0	8,1	13,9	15,2	4 - 8	IP 68
34.11	PG-11	szary / gray	18,8	18,2	13,2	9,6	8,2	15,4	18,3	5 - 10	IP 68
34.13	PG-13,5	szary / gray	20,4	20,0	15,2	11,7	8,9	15,8	18,9	6 - 12	IP 68
34.16	PG-16	szary / gray	22,6	22,2	17,2	12,9	8,9	17,3	19,7	10 - 14	IP 68
34.21	PG-21	szary / gray	28,0	28,1	22,4	16,5	10,8	18,6	23,9	13 - 18	IP 68
34.29	PG-29	szary / gray	36,7	36,7	30,6	23,3	10,9	20,5	27,4	18 - 25	IP 68
34.36	PG-36	szary / gray	47,2	46,8	35,2	33,3	14,4	24,4	30,5	22 - 32	IP 68
34.42	PG-42	szary / gray	52,7	53,8	39,3	39,6	14,6	25,4	31,6	30 - 38	IP 68
34.48	PG-48	szary / gray	58,1	58,8	45,4	45,1	15,8	25,2	31,3	34 - 44	IP 68

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 50 szt. / 50 pcs.



Dławik Metryczny M / M - Metric Gland



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Ø montażu / Ø of mounting [mm]	Długość gwintu / Thread length	Ø przewodu / Ø of wire [mm]	Srednica klucza / The diameter of the key	IP
34.512	M12	szary / gray	12	8	3 - 6,5	16	IP 68
34.516	M16	szary / gray	16	8	5 - 10	19	IP 68
34.520	M20	szary / gray	20	10	10 - 14	24	IP 68
34.525	M25	szary / gray	25	10	13 - 18	33	IP 68
34.532	M32	szary / gray	32	11	18 - 25	35	IP 68
34.540	M40	szary / gray	40	14	22 - 32	52	IP 68
34.550	M50	szary / gray	50	14	30 - 38	60	IP 68
34.563	M63	szary / gray	63	15	34 - 38	64	IP 68

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 50 szt. / 50 pcs.

Dławik Izolacyjny Elastyczny PE / PE Insulation Flexible Gland



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Ø montażu / Ø of mounting [mm]	Ø przewodu / Ø of wire [mm]	IP
34.01	PE-19	szary / gray	23,0	4 - 19	IP 68
34.02	PE-25	szary / gray	28,5	4 - 25	IP 68
34.03	PE-34	szary / gray	37,0	12 - 34	IP 68

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 50 szt. / 50 pcs.

Dławik Izolacyjny Elastyczny BDE / BDE Insulation Flexible Gland



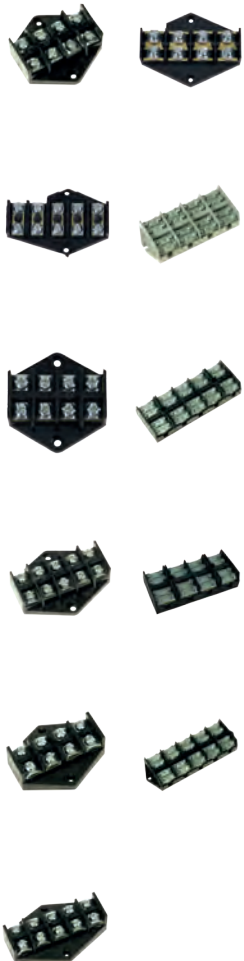
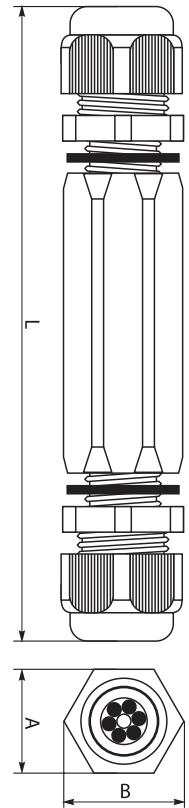
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Ø montażu / Ø of mounting [mm]	Ø przewodu / Ø of wire [mm]	IP
34.111	BDE-11	czarny / black	16,5	6 - 8	IP 68
34.131	BDE-13	czarny / black	21	9 - 12	IP 68
34.162	BDE-16	czarny / black	23	11 - 15	IP 68
34.212	BDE-21	czarny / black	29	14 - 18	IP 68
34.293	BDE-29	czarny / black	38	18 - 25	IP 68
34.364	BDE-36	czarny / black	48	24 - 34	IP 68
34.425	BDE-42	czarny / black	55	31 - 47	IP 68
34.486	BDE-48	czarny / black	65	40 - 57	IP 68
34.547	BDE-54	czarny / black	78	52 - 69	IP 68
34.679	BDE-67	czarny / black	90	66 - 83	IP 68

● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005 50 szt. / 50 pcs.


Złączka Kablowa SP / SP Cable Connector


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	mm ²	Wymiary / Dimensions [mm]			Zakres dławienia / Range glands	V	A	IP
				A	B	L				
39.2	SP 2,5	szary / gray	5x(1 - 2,5)	27	30	126	10-14 mm	400	20	IP 67
39.6	SP 6	szary / gray	5x(2,5 - 6)	32	36	125	13-18 mm	400	35	IP 67
39.35	SP 35	szary / gray	1x(35 - 25 - 16)	27	30	126	6,4-12 mm	400	-	IP 67

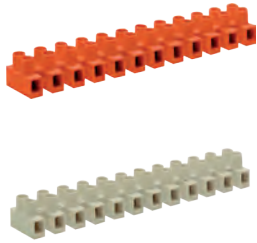
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035  10 szt. / 10 pcs.


Płytki Odgałęźna ZO / ZO Junction Board

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Rozstaw między otworami montażowymi [mm] / Spacing between the mounting holes [mm]	Długość / Length [mm]	Szerokość / Width [mm]
19.425	ZO-4/2,5	czarny / black	4x2,5 mm ²	40	54	45
19.525	ZO-5/2,5	czarny / black	5x2,5 mm ²	40	63	45
19.44	ZO-4/4	czarny / black	4x4 mm ²	40	45	47
19.54	ZO-5/4	czarny / black	5x4 mm ²	40	56	47
19.410	ZO-4/10	czarny / black	4x10 mm ²	45	65	57
19.510	ZO-5/10	czarny / black	5x10 mm ²	45	80	57
19.416	ZO-4/16	czarny / black	4x16 mm ²	65	100	77
19.516	ZO-5/16	czarny / black	5x16 mm ²	65	125	77
19.435	ZO-4/35	czarny / black	4x35 mm ²	118	123	55
19.535	ZO-5/35	czarny / black	5x35 mm ²	145	157	55
19.436	ZO-4/35B	czarny / black	4x35 mm ² otwory montażowe w środku płytki / mounting holes in the middle of board	56	113	55
19.536	ZO-5/35B	czarny / black	5x35 mm ² otwory montażowe w środku płytki / mounting holes in the middle of board	82	140	55

● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005  10 szt. / 10 pcs.
 200 szt. / 200 pcs.
 2400 szt. / 2400 pcs.

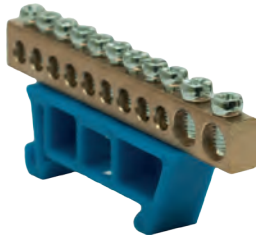
Listwa Zaciskowa PS - 12 torowa / PS 12 channels Terminal Block



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
19.1	PS - 1,5	biały / white	12 x 1,5
19.2	PS - 2,5	biały / white	12 x 2,5
19.222	PS - 2,5P	pomarańczowy / orange	12 x 2,5
19.3	PS - 4	biały / white	12 x 4
19.333	PS - 4P	pomarańczowy / orange	12 x 4
19.4	PS - 6	biały / white	12 x 6
19.444	PS - 6P	pomarańczowy / orange	12 x 6
19.5	PS - 10	biały / white	12 x 10
19.555	PS - 10P	pomarańczowy / orange	12 x 10
19.6	PS - 16	biały / white	12 x 16
19.666	PS - 16P	pomarańczowy / orange	12 x 16
19.7	PS - 25	biały / white	12 x 25

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor pomarańczowy / Orange colour - RAL 2003 10 szt. / 10 pcs.
200 szt. / 200 pcs.
2400 szt. / 2400 pcs.

Listwa zaciskowa / Terminal strip



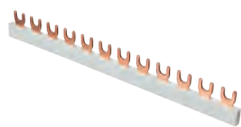
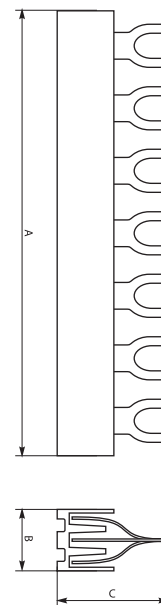
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.571	TH 35-7/N	niebieski / blue	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	7 x 10 mm ²
48.572	TH 35-7/Z	zielony / green		
48.511	TH 35-11/N	niebieski / blue	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	11 x 10 mm ²
48.512	TH 35-11/Z	zielony / green		
48.525	TH 35-11/25N	niebieski / blue	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	9 x 10 mm ² + 2 x 25 mm ²
48.526	TH 35-11/25Z	zielony / green		
48.531	TH 35-16/N	niebieski / blue	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	16 x 10 mm ²
48.532	TH 35-16/Z	zielony / green		
48.565	TH 35-16/25/N	niebieski / blue	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	14 x 10 mm ² + 2 x 25 mm ²
48.567	TH 35-16/25/Z	zielony / green		
48.553	TH 35-D/N	niebieski / blue	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	16 x 10 mm ² + 1 x 35 mm ²
48.554	TH 35-D/Z	zielony / green		
48.555	TH 35-K/N	niebieski / blue	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	11 x 10 mm ² + 1 x 35 mm ²
48.556	TH 35-K/Z	zielony / green		
48.557	TH 35-5B/N	niebieski / blue	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	11x10 mm ²
48.558	TH 35-5B/Z	zielony / green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor zielony / Green colour

Szyna Prądowa Typ-S / S-Type Current Rail

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Ilość torów / Way quantity	Wymiary / Dimensions [mm]			Prąd / Current	Przekrój toru / Way cross-section
				A	B	C		
45.102	S12 1F -10	szary / gray	1F	210	5	29	63A	10 mm ²
45.108	S18 1F -10	szary / gray	1F	320	5	29	63A	10 mm ²
45.110	S54 1F -10	szary / gray	1F	968	5	29	63A	10 mm ²
45.122	S12 3F -10	szary / gray	3F	215	16	31	63A	10 mm ²
45.188	S18 3F -10	szary / gray	3F	322	16	31	63A	10 mm ²
45.310	S54 3F -10	szary / gray	3F	965	16	31	63A	10 mm ²
45.302	S12 1F-12	szary / gray	1F	212	5	26	63A	12 mm ²
45.308	S18 1F-12	szary / gray	1F	320	5	26	63A	12 mm ²
45.112	S54 1F-12	szary / gray	1F	955	5	26	63A	12 mm ²
45.322	S12 3F-12	szary / gray	3F	212	15	31	63A	12 mm ²
45.388	S18 3F-12	szary / gray	3F	320	15	31	63A	12 mm ²
45.312	S54 3F-12	szary / gray	3F	955	15	31	63A	12 mm ²
45.121	S12 1F-16	szary / gray	1F	215	5	29	80A	16 mm ²
45.181	S18 1F-16	szary / gray	1F	320	5	26	80A	16 mm ²
45.116	S54 1F-16	szary / gray	1F	968	5	29	80A	16 mm ²
45.321	S12 3F-16	szary / gray	3F	215	17	31	80A	16 mm ²
45.318	S18 3F-16	szary / gray	3F	322	17	31	80A	16 mm ²
45.316	S54 3F-16	szary / gray	3F	965	17	31	80A	16 mm ²

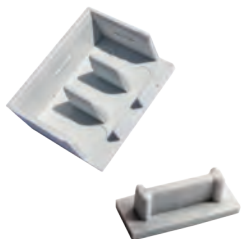
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035  10 szt. / 10 pcs.



Zaślepka do szyny prądowej / End Cap for current rail


Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Ilość torów / Way quantity	Przekrój toru / Way cross-section
45.991	Z-10/16/3F	szary / gray	3F	10 / 16
45.993	Z-12/3F	szary / gray	3F	12
45.995	Z-10/1F	szary / gray	1F	10
45.997	Z-12/1F	szary / gray	1F	12
45.999	Z-16/1F	szary / gray	1F	16

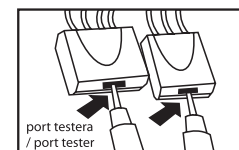
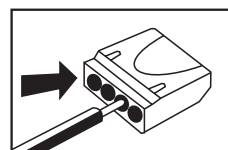
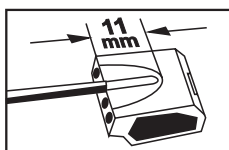
● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035  10 szt. / 10 pcs.
200 szt. / 200 pcs.
2400 szt. / 2400 pcs.



Szybkozłączka PC MINI / PC MINI Fast Fixing

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	mm ²	Ilość otworów / number of holes	V	A
39.22	PC 252M	transparentny / transparent	1 - 2.5	2	450	24
39.23	PC 253M	transparentny / transparent	1 - 2.5	3	450	24
39.24	PC 254M	transparentny / transparent	1 - 2.5	4	450	24
39.25	PC 255M	transparentny / transparent	1 - 2.5	5	450	24
39.28	PC 258M	transparentny / transparent	1 - 2.5	8	450	24

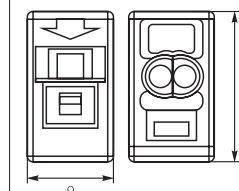
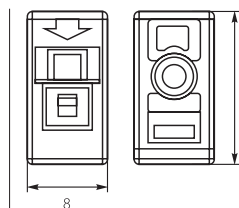
 10 szt. / 10 pcs.
200 szt. / 200 pcs.
2400 szt. / 2400 pcs.



Szybkozłączka Oświetleniowe PO / PO Lighting Fast Fixing

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	mm ²	Ilość otworów / number of holes	V	A
39.31	PO 31	transparentny / transparent	2,5	1	450	24
39.32	PO 32	transparentny / transparent	2,5	2	450	24

 10 szt. / 10 pcs.
200 szt. / 200 pcs.
2400 szt. / 2400 pcs.

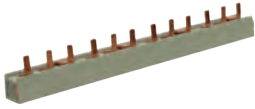


Szyna Prądowa Typ-IZS / IZS-Type Current Rail

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Ilość torów / Way quantity	Wymiary / Dimensions [mm]			Prąd / Current	Przekrój toru / Way cross-section
				A	B	C		
45.202	S12 1F-10SZ	szary / gray	1F	0,21	3,4	27	63A	10 mm ²
45.208	S18 1F-10SZ	szary / gray	1F	0,32	3,4	27	63A	10 mm ²
45.214	S54 1F-10SZ	szary / gray	1F	1	3,4	27	63A	10 mm ²
45.219	S9 3F-10SZ	szary / gray	3F	0,16	16,5	25,6	63A	10 mm ²
45.222	S12 3F-10SZ	szary / gray	3F	0,21	16,5	25,6	63A	10 mm ²
45.228	S18 3F-10SZ	szary / gray	3F	0,32	16,5	25,6	63A	10 mm ²
45.234	S54 3F-10SZ	szary / gray	3F	1	16,5	25,6	63A	10 mm ²
45.236	S12 1F-16SZ	szary / gray	1F	0,21	3,9	27	100A	16 mm ²
45.238	S18 1F-16SZ	szary / gray	1F	0,32	3,9	27	100A	16 mm ²
45.245	S54 1F-16SZ	szary / gray	1F	1	3,9	27	100A	16 mm ²
45.249	S9 3F-16SZ	szary / gray	3F	0,16	16,5	29,6	100A	16 mm ²
45.262	S12 3F-16SZ	szary / gray	3F	0,22	16,5	29,6	100A	16 mm ²
45.268	S18 3F-16SZ	szary / gray	3F	0,32	16,5	29,6	100A	16 mm ²
45.274	S24 3F-16SZ	szary / gray	3F	0,44	16,5	29,6	100A	16 mm ²
45.275	S54 3F-16SZ	szary / gray	3F	1	16,5	29,6	100A	16 mm ²
45.282	S12 3F-16SZ/D	szary / gray	3F	0,22	16,5	29,6	100A	16 mm ²
45.284	S18 3F-16SZ/D	szary / gray	3F	0,32	16,5	29,6	100A	16 mm ²
45.286	S24 3F-16SZ/D	szary / gray	3F	0,44	16,5	29,6	100A	16 mm ²
45.288	S54 3F-16SZ/D	szary / gray	3F	1	16,5	29,6	100A	16 mm ²
45.290	S36 3F-16SZ/D	szary / gray	3F	1	16,5	29,6	100A	16 mm ²

● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035

📦 10 szt. / 10 pcs.



Złącze z zaciskami śrubowymi ZZS / ZZS Connector with screw terminals

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Długość / Length [mm]	Ilość otworów / średnica / Holes quantity / diameter
47.901	ZZS	złoty i srebrny / gold and silver	1000	146 / ø 5,5

📦 10 szt. / 10 pcs.



Podstawa mocująca PMZ - do złączy z zaciskami śrubowymi / PMZ Clamping base to the terminals

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Długość / Length [mm]	Ilość otworów / średnica / Holes quantity / diameter
47.888	PMZ	biały / white	do montażu na Euro szynie TH35 / for mounting on Euro bus TH35	1000	146 / ø 5,5

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

📦 10 szt. / 10 pcs.



Listwa ze złączem z zaciskami śrubowymi - LZS / LZS - Strips with connector with screw terminals



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Długość / Length [mm]	Ilość otworów / średnica / Holes quantity / diameter
47.7	LZS 7	złoty i srebrny / gold and silver	66	2 x (7x10mm ²)
47.14	LZS 14	złoty i srebrny / gold and silver	114	2 x (14x10mm ²)
47.24	LZS 24	złoty i srebrny / gold and silver	183	2 x (24x10mm ²)
47.32	LZS 32	złoty i srebrny / gold and silver	238	2 x (32x10mm ²)
47.42	LZS 42	złoty i srebrny / gold and silver	305	2 x (42x10mm ²)
47.52	LZS 52	złoty i srebrny / gold and silver	375	2 x (52x10mm ²)

10 szt. / 10 p.

Listwa ze złączem z zaciskami śrubowymi - LZS - UNIbox / LZS UNIbox - Strips with connector with screw terminals



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Długość / Length [mm]	Ilość otworów / średnica / Holes quantity / diameter
47.275	LZS UNI1	złoty i srebrny / gold and silver	275	-
47.271	LZS UNI0	złoty i srebrny / gold and silver	275	-
47.270	LZS UNI-mini	złoty i srebrny / gold and silver	175	-
47.375	LZS UNI2	złoty i srebrny / gold and silver	375	-

10 szt. / 10 pcs.

Łącznik Rzędowy RV / RV Current Terminal Strip



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Odległość / Distance [mm]	Przekrój / Cross-section
45.525	RV3125	Czarny / Black	125	3 x 10mm ²
45.550	RV3150	Czarny / Black	150	3 x 10mm ²
45.625	RV4125B	Czarny + niebieski / Black + blue	125	4 x 10mm ²
45.650	RV4150B	Czarny + niebieski / Black + blue	150	4 x 10mm ²

●●●● Kolor czarny / Black colour

●●●●● Kolor czarny + niebieski / Black + blue colour

10 szt. / 10 pcs.



Odgałęźnik Instalacyjny LZ-1*35/16 wyk. 11 / Installation Connector LZ-1*35/16 wyk. 11

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.130	szary / gray	1x35 mm ² / 4x16 mm ²	do podłoża / to base	1 x (6-35 mm ²);	1 x (6-25 mm ²);
46.131	żółty / yellow			4 x (2,5-16 mm ²)	4 x (2,5-10 mm ²)

● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółty / Yellow colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny LZ-1*35/16 wyk. 21 / Installation Connector LZ-1*35/16 wyk. 21

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.132	szary / gray	1x35 mm ² / 4x16 mm ²	do szyn TH 35 i TH 32 / to TH 35 & TH 32 rails	1 x (6-35 mm ²);	1 x (6-25 mm ²);
46.133	żółty / yellow			4 x (2,5-16 mm ²)	4 x (2,5-10 mm ²)

● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółty / Yellow colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ-1*70/16 P / Installation Connector with cover - LZ-1*70/16 P

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.171	szary / gray	1x70 mm ² / 4x16 mm ²	do podłoża i na szynę TH 35 i TH 32 / to base and TH 35 & TH 32 rails	1 x (16-70 mm ²);	1 x (16-50 mm ²);
46.172	niebieski / blue			4 x (6-16 mm ²)	4 x (6-10 mm ²)
46.174	żółto-zielony / yellow and green				

● Kolor szary / Gray colour ● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ-1*95/35 P / Installation Connector with cover - LZ-1*95/35 P

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.195	szary / gray	1x95 mm ² / 4x35 mm ²	do podłoża i na szynę TH 35 i TH 32 / to base and TH 35 & TH 32 rails	1 x (25-95 mm ²);	1 x (25-95 mm ²);
46.196	niebieski / blue			4 x (4-35 mm ²)	4 x (4-35 mm ²)
46.198	żółto-zielony / yellow and green				

● Kolor szary / Gray colour ● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.



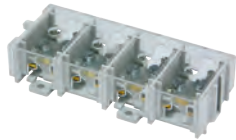
Odgałęźnik Instalacyjny LZ-4*25/6 / Installation Connector LZ-4*25/6

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.425	szary / gray	4x25 mm ² / 4x4x6 mm ²	do podłoża i na szynę TH 35 i TH 32 / to base and TH 35 & TH 32 rails	1 x (6-25 mm ²); 4 x (0,75-10 mm ²)	1 x (6-16 mm ²); 4 x (0,75-6 mm ²)

● Kolor szary / Gray colour 1 szt. / 1 p.

Spełnia normy
/ Meet the standard

IEC 60998-2-1



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ-4*25/6 P / Installation Connector with cover - LZ-4*25/6 P

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.426	szary / gray	4x25 mm ² / 4x4x6 mm ²	do podłoża i na szynę TH 35 i TH 32 / to base and TH 35 & TH 32 rails	1 x (6-25 mm ²); 4 x (0,75-10 mm ²)	1 x (6-16 mm ²); 4 x (0,75-6 mm ²)

● Kolor szary / Gray colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny LZ-4*70/16 / Installation Connector LZ-4*70/16

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.470	czarny / black	4x70 mm ² / 4x4x16 mm ²	do podłoża / to base	1 x (16-70 mm ²); 4 x (6-16 mm ²)	1 x (16-50 mm ²); 4 x (6-10 mm ²)

● Kolor czarny / Black colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ-1*35/16/16 / Installation Connector with cover - LZ-1*35/16/16

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.351	niebieski / blue	1x35 mm ² / 2x16 mm ²	na szynę TH 35 i TH 32 / to TH 35 & TH 32 rails	1 x (6-35mm ²); 2 x (2,5-16mm ²)	1 x (6-25mm ²); 2 x (2,5-10mm ²)
46.352	szary / gray				
46.353	żółto-zielony / yellow and green				

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ-1*35/35 / Installation Connector with cover - LZ-1*35/35

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.135	niebieski / blue				
46.136	szary / gray	2x35 mm ²	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	2 x (6-35mm ²)	2 x (6-25mm ²)
46.137	żółto-zielony / yellow and green				

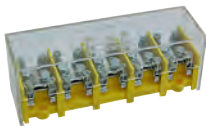
● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ-1*16/16/16 / Installation Connector with cover - LZ-1*16/16/16

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.161	niebieski / blue				
46.162	szary / gray	3x16 mm ²	na szynę TH 35 / to TH 35 rails	3 x (2,5-16mm ²)	3 x (2,5-10mm ²)
46.163	żółto-zielony / yellow and green				

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ 5*25/10 P wyk. 11 / Installation Connector with cover - LZ 5*25/10 P wyk. 11

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.525	żółty / yellow	5x25 mm ² / 5x4x10 mm ²	do podłoża / to base	1 x (6-25 mm ²); 4 x (0,75-10 mm ²)	1 x (6-16 mm ²); 4 x (0,75-6 mm ²)

● Kolor żółty / Yellow colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ 5*25/10 P wyk. 21 / Installation Connector with cover - LZ 5*25/10 P wyk. 21

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.526	żółty / yellow	5x25 mm ² / 5x4x10 mm ²	na szynę TH 35 i TH 32 / to TH 35 & TH 32 rails	1 x (6-25 mm ²); 4 x (0,75-10 mm ²)	1 x (6-16 mm ²); 4 x (0,75-6 mm ²)

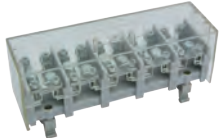
● Kolor żółty / Yellow colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ 5*35/16 P wyk. 11 / Installation Connector with cover - LZ 5*35/16 P wyk. 11

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.535	szary / gray	5x35 mm ² / 5x4x16 mm ²	do podłoża / to base	1 x (6-35 mm ²); 4 x (2,5-16 mm ²)	1 x (6-25 mm ²); 4 x (2,5-10 mm ²)

● Kolor szary / Gray colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny z pokrywą - LZ 5*35/10 P wyk. 21 / Installation Connector with cover - LZ 5*35/10 P wyk. 21

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section	
				Drut / Wire	Linka / Cable
46.536	szary / gray	5x35 mm ² / 5x4x16 mm ²	na szynę TH 35 i TH 32 / to TH 35 & TH 32 rails	1 x (6-35 mm ²); 4 x (2,5-16 mm ²)	1 x (6-25 mm ²); 4 x (2,5-10 mm ²)

● Kolor szary / Gray colour 1 szt. / 1 p.



Pokrywa do Odgałęźnika / Installation Connector Cover

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour
46.251	P 25/10	transparent
46.356	P 35/16	transparent
46.701	P 70/16	transparent

1 szt. / 1 p.



Stopka Montażowa do TH 35 / Foot Mounting for TH35

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour
46.3501	SMTH1	szary / gray
46.3502	SMTH2	niebieski / blue
46.3503	SMTH3	żółty / yellow
46.3504	SMTH4	zielony / green

● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółty / Yellow colour ● Kolor żółty / Yellow colour ● Kolor zielony / Green colour 1 szt. / 1 p.



Odgałęźnik Instalacyjny WLZ / Installation Connector WLZ

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Ilość x przekrój otworów / quantity x cross section
48.435	WLZ 4x35	szary / gray	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich / to TH 35 rails or to flat surfaces	4 x 35 mm ²
48.436	WLZ 5x35	szary / gray	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich / to TH 35 rails or to flat surfaces	5 x 35 mm ²

● Kolor szary / Gray colour 1 szt. / 1 p.



Zacisk Instalacyjny Z-0001/A / Terminal Installation Z-0001/A

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting
46.11	niebieski / blue	2x35 mm ²	do podłoża i na szynę TH 35 / to base and TH 35 rails
46.13	żółto-zielony / yellow and green		
46.14	szary / gray		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour ● Kolor szary / Gray colour 1 szt. / 1 p.



Zacisk Instalacyjny Z-0001/A wyk. 2 / Terminal Installation Z-0001/A wyk. 2

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Zaciski / Connectors	Mocowanie / Mounting
46.21	niebieski / blue	2x35 mm ²	do podłoża i na szynę TH 35, dla przewodów zakończonych końcówkami oczkowymi / to base and TH 35 rails, for leads with ring terminals
46.23	żółto-zielony / yellow and green		
46.24	szary / gray		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour ● Kolor szary / Gray colour 1 szt. / 1 p.



Zacisk Instalacyjny Z-0001/B / Terminal Installation Z-0001/B

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Otwory / Holes	Mocowanie / Mounting
46.31	niebieski / blue	1x 25 mm ² 8 x10 mm ²	do podłoża i na szynę TH 35, dla przewodów zakończonych końcówkami oczkowymi / to base and TH 35 rails, for leads with ring terminals
46.33	żółto-zielony / yellow and green		
46.34	szary / gray		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour ● Kolor szary / Gray colour 1 szt. / 1 p.



Pokrywa zacisków PZZ / Cover PZZ

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Wersja / Version
46.1	niebieski / blue	Umożliwia podłączenie przewodów w układzie fazowym / Enables wiring in a phase system
46.2	żółty / yellow	
46.3	szary / gray	

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor żółty / Yellow colour ● Kolor szary / Gray colour 1 szt. / 1 p.

Blok Rozdzielczy DB-1 / DB-1 Terminal Block



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section	
				Sztywne / Rigid	Giętkie / Flexible
48.11	DB1-N	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2 x 4-50 mm ²	2 x 6-50 mm ²
48.14	DB1-S	szary / gray		3 x 2,5-25 mm ²	3 x 4-25 mm ²
48.17	DB1-Z	żółto-zielony / yellow & green		4 x 2,-16 mm ²	4 x 2,5-16 mm ²

● Kolor niebieski / Blue colour
 ● Kolor szary / Gray colour
 ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour
 1 szt. / 1 p.

Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 uninfammable rendered
 Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58

Napięcie znam. udarowe wytrzymałwane / Rated impulse withstand voltage	6 kV
Napięcie znamionowe izolacji / Rated insulation voltage	500 V
Liczba biegunów / The number of poles	1
Wskaźnik CTI	600 V

Blok Rozdzielczy DB-2 / DB-2 Terminal Block



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section	
				Sztywne / Rigid	Giętkie / Flexible
48.20	DB2-N	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2 x 4-50 mm ²	2 x 6-50 mm ²
48.23	DB2-S	szary / gray		2 x 4-35 mm ²	2 x 6-25 mm ²
48.26	DB2-Z	żółto-zielony / yellow & green		3 x 2,5-25 mm ²	3 x 2,5-16 mm ²

● Kolor niebieski / Blue colour
 ● Kolor szary / Gray colour
 ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour
 1 szt. / 1 p.

Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 uninfammable rendered
 Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58

Napięcie znam. udarowe wytrzymałwane / Rated impulse withstand voltage	6 kV
Napięcie znamionowe izolacji / Rated insulation voltage	500 V
Liczba biegunów / The number of poles	1
Wskaźnik CTI	600 V

Blok Rozdzielczy DB-4 / DB-4 Terminal Block



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section	
				Sztywne / Rigid	Giętkie / Flexible
48.29	DB4-N	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	4 x 4-70 mm ²	4 x 6-50 mm ²
48.32	DB4-S	szary / gray			
48.35	DB4-Z	żółto-zielony / yellow & green			

● Kolor niebieski / Blue colour
 ● Kolor szary / Gray colour
 ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour
 1 szt. / 1 p.

Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 uninfammable rendered
 Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58

Napięcie znam. udarowe wytrzymałwane / Rated impulse withstand voltage	6 kV
Napięcie znamionowe izolacji / Rated insulation voltage	500 V
Liczba biegunów / The number of poles	1
Wskaźnik CTI	600 V

Blok Rozdzielczy DB-6 / DB-6 Terminal Block



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section	
				Sztywne / Rigid	Giętkie / Flexible
48.38	DB6-N	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2 x 4-70 mm ²	2 x 6-50 mm ²
48.41	DB6-S	szary / gray		2 x 4-50 mm ²	2 x 6-35 mm ²
48.44	DB6-Z	żółto-zielony / yellow & green		1 x 4-25 mm ²	1 x 6-25 mm ²

● Kolor niebieski / Blue colour
 ● Kolor szary / Gray colour
 ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour
 1 szt. / 1 p.

Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 uninfammable rendered
 Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58

Napięcie znam. udarowe wytrzymałwane / Rated impulse withstand voltage	6 kV
Napięcie znamionowe izolacji / Rated insulation voltage	500 V
Liczba biegunów / The number of poles	1
Wskaźnik CTI	600 V

Zacisk ZP-50 / ZP50 Connector



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section	
				Sztywne / Rigid	Giętkie / Flexible
48.51	ZP50 Cu-n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	1 x 16-70 mm ²	1 x 25-50 mm ²
48.55	ZP50 Cu-s	szary / gray			
48.59	ZP50 Cu-z	żółto-zielony / yellow & green			

● Kolor niebieski / Blue colour
 ● Kolor szary / Gray colour
 ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour
 1 szt. / 1 p.

Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 uninfammable rendered
 Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58

Napięcie znam. udarowe wytrzymałwane / Rated impulse withstand voltage	6 kV
Napięcie znamionowe izolacji / Rated insulation voltage	500 V
Liczba biegunów / The number of poles	1
Wskaźnik CTI	600 V



Zacisk WLZ35P/16 / WLZ35P/16 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.516	WLZ35P/16/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2,5 - 16 mm ²
48.517	WLZ35P/16/s	szary / gray		
48.518	WLZ35P/16/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

- Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 unflamable rendered
- Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58
- Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys



Zacisk WLZ35P/35 / WLZ35P/35 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.535	WLZ35P/35/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2,5 - 35 mm ²
48.536	WLZ35P/35/s	szary / gray		
48.537	WLZ35P/35/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

- Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 unflamable rendered
- Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58
- Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys



Zacisk WLZ35P/50 / WLZ35P/50 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.550	WLZ35P/50/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2,5 - 50 mm ²
48.551	WLZ35P/50/s	szary / gray		
48.552	WLZ35P/50/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

- Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 unflamable rendered
- Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58
- Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys



Zacisk WLZ35P/95 / WLZ35P/95 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.595	WLZ35P/95/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	16 - 95 mm ²
48.596	WLZ35P/95/s	szary / gray		
48.597	WLZ35P/95/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

- Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 unflamable rendered
- Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58
- Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys



Zacisk WLZ35P/150 / WLZ35P/150 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.505	WLZ35P/150/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	35 - 150 mm ²
48.506	WLZ35P/150/s	szary / gray		
48.507	WLZ35P/150/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

- Obudowa - PA6 GF25 niepalnione / Casing - PA6 GF25 unflamable rendered
- Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58
- Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys



Zacisk WLZ35P/240 / WLZ35P/240 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.502	WLZ35P/240/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	35 - 240 mm ²
48.503	WLZ35P/240/s	szary / gray		
48.504	WLZ35P/240/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

PA Obudowa - PA6 GF25 uniepalnione / Casing - PA6 GF25 uninflamable rendered HALOGEN FREE Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

MO Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58



Zacisk WLZ35/2x50 / WLZ35/2x50 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.250	WLZ35/2x50/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2 × 2,5 - 50 mm ²
48.251	WLZ35/2x50/s	szary / gray		
48.252	WLZ35/2x50/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

PA Obudowa - PA6 GF25 uniepalnione / Casing - PA6 GF25 uninflamable rendered HALOGEN FREE Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

MO Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58



Zacisk WLZ35/2x95 / WLZ35/2x95 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.295	WLZ35/2x95/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2 × 16 - 95 mm ²
48.296	WLZ35/2x95/s	szary / gray		
48.297	WLZ35/2x95/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

PA Obudowa - PA6 GF25 uniepalnione / Casing - PA6 GF25 uninflamable rendered HALOGEN FREE Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

MO Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58



Zacisk WLZ35/2x150 / WLZ35/2x150 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.215	WLZ35/2x150/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2 × 35 - 150 mm ²
48.216	WLZ35/2x150/s	szary / gray		
48.217	WLZ35/2x150/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

PA Obudowa - PA6 GF25 uniepalnione / Casing - PA6 GF25 uninflamable rendered HALOGEN FREE Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

MO Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58



Zacisk WLZ35/2x240 / WLZ35/2x240 Connector

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Mocowanie / Mounting	Przekroje przewodów / wire cross-section
48.224	WLZ35/2x240/n	niebieski / blue	na szynę TH 35 lub do powierzchni płaskich wkrętami z niskim łbem / to TH 35 rails or to flat surfaces using low head cap screws	2 × 35 - 240 mm ²
48.225	WLZ35/2x240/s	szary / gray		
48.226	WLZ35/2x240/z	żółto-zielony / yellow & green		

● Kolor niebieski / Blue colour ● Kolor szary / Gray colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour 1 szt. / 1 p.

PA Obudowa - PA6 GF25 uniepalnione / Casing - PA6 GF25 uninflamable rendered HALOGEN FREE Niezbędne klucze sześciokątne / Essential mounting hex keys

MO Wkład - mosiądz MO-58 / Input - brass MO-58



Wtyczka Kątowa AWA-5 / Angle Plug AWA-5

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type
51.10	AWA-5	biały / white	dwubiegunowa, z podwójnym układem styków ochronnych do odbiorników kl. I / dipolar with double PE contacts to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled
51.11		czarny / black		

Kolor biały / White colour - RAL 9003
 Kolor czarny / Black colour - RAL 9005
 60 szt. / 60 pcs.
 Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Wtyczka Kątowa z włącznikiem AWA-Ł / Angle Plug with switch AWA-Ł

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type
51.15	AWA-Ł	biały / white	dwubiegunowa, z podwójnym układem styków ochronnych do odbiorników kl. I / dipolar with double PE contacts to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled
51.16		czarny / black		

Kolor biały / White colour - RAL 9003
 Kolor czarny / Black colour - RAL 9005
 60 szt. / 60 pcs.
 Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Wtyczka Kątowa z włącznikiem i kontrolą załączania AWA-ŁK / Angle Plug with switch and switch on control AWA-ŁK

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type
51.20	AWA-ŁK	biały / white	dwubiegunowa, z podwójnym układem styków ochronnych do odbiorników kl. I / dipolar with double PE contacts to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled
51.21		czarny / black		
51.22		transparent		

Kolor biały / White colour - RAL 9003
 Kolor czarny / Black colour - RAL 9005
 60 szt. / 60 pcs.
 Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Wtyczka Kątowa z włącznikiem i kontrolą załączania AWA-ŁKB / Angle Plug with switch and switch on control AWA-ŁKB

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.25	AWA-ŁKB	biały / white	dwubiegunowa, z podwójnym układem styków ochronnych do odbiorników kl. I / dipolar with double PE contacts to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled	IP 44 B (IP 40 VDE)
51.26		czarny / black			
51.27		szary / gray			

Kolor biały / White colour - RAL 9003
 Kolor czarny / Black colour - RAL 9005
 60 szt. / 60 pcs.
 Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Wtyczka - Gniazdo Kątowe AWA-WG / Angle Plug - socket AWA-WG

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.30	AWA-ŁKB	biały / white	prądu przemiennego, z podwójnym układem styków ochronnych do odbiorników kl. I / AC alternating current with double PE contacts to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled	IP 20

Kolor biały / White colour - RAL 9003
 48 szt. / 48 pcs.
 Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Wtyczka - Gniazdo Kątowe AWA-WGB / Angle Plug - Socket AWA-WGB

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.35	AWA-WGB	biały / white	prądu przemiennego, z podwójnym układem styków ochronnych do odbiorników kl. I / AC alternating current with double PE contacts to protective class I receivers	rozbieralne / disassembled	IP 44


Kolor biały / White colour - RAL 9003
 48 szt. / 48 pcs.
 Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



MAGNES


Gniazdo Wtyczkowe AWA-GK / Socket AWA-5

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type
51.40	AWA-GK	biały / white	przenośne, rozbieralne, prądu przemiennego, z zaciskami gwintowanymi, ze stykiem ochronnym / portable, dismountable, AC alternating current AC, with a screw terminal, with PE contact	rozbieralne / disassembled
51.95	AWA-GKM	biały / white		rozbieralne, magnes / disassembled, magnet

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  60 szt. / 60 pcs. Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Gniazdo Wtyczkowe z pokrywą AWA-GKB / Socket with Cover AWA-GKB

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.45	AWA-GKB	biały / white	przenośne, rozbieralne, prądu przemiennego, z zaciskami gwintowanymi, ze stykiem ochronnym / portable, dismountable, AC alternating current AC, with a screw terminal, with PE contact	rozbieralne / disassembled	IP 20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  54 szt. / 54 pcs. Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Wtyczka Kątowa z uchwytem AWA-WK / Angle Plug with a handle AWA-WK

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.46	AWA-WK	biały / white	dwubiegunowa, z podwójnym układem styków ochronnych do odbiorników kl. I / dipolar with double PE contacts to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled	IP 20
51.47		czarny / black			
51.48		transparent			

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005  60 szt. / 60 p. Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Wtyczka Kątowa z uchwytem AWA-WS / Angle Plug with a handle AWA-WS

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.50	AWA-WS	biały / white	dwubiegunowa, z układem ochronnym typu uni-schuko do odbiorników kl. I / dipolar, uni-schuko type to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled	IP 20
51.51		czarny / black			

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005  60 szt. / 60 pcs. Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Wtyczka Kątowa z uchwytem AWA-WN / Angle Plug with a handle AWA-WN

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.55	AWA-WN	biały / white	dwubiegunowa, z układem ochronnym typu schuko do odbiorników kl. I / dipolar, schuko type to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled	IP 20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  60 szt. / 60 pcs. Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V


Wtyczka Prosta z zawieszka AWA-W1 / Stright Plug with a grip AWA-W1

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.60	AWA-W1	biały / white	dwubiegunowa, ze stykiem ochronnym do odbiorników kl. I / dipolar, with a PE contact to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled	IP 20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003  60 szt. / 60 pcs. Dane znamionowe / Rated data 2P+Z, 16A 250V



Gniazdo Wtyczkowe z zawieszką AWA-G1 / Stright SOCKET with a grip AWA-G1

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.65	AWA-G1	biały / white	prądu przemiennego z zaciskami gwintowanymi, ze stykiem ochronnym / AC alternating current, with screw terminals, with a PE contact	rozbieralna / disassembled	IP 20

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 60 szt. / 60 pcs.

Dane znamionowe / Rated data

2P+Z, 16A 250V



Gniazdo Wtyczkowe Proste AWA-GO / Stright Socket AWA-GO

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.70	AWA-GO	czarny / black	prądu przemiennego, z zaciskami gwintowanymi, ze stykiem ochronnym / AC alternating current, with screw terminals, with a PE contact	rozbieralne / disassembled	IP 44

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 24 szt. / 24 pcs.

Dane znamionowe / Rated data

2P+Z, 16A 250V



Wtyczka Prosta AWA-WO / Stright Plug AWA-WO

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.75	AWA-WO	czarny / black	dwubiegunowa, ze stykiem ochronnym do odbiorników kl. I / dipolar, with a PE contact to protective class I receivers	rozbieralna / disassembled	IP 44

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 30 szt. / 30 pcs.

Dane znamionowe / Rated data

2P+Z, 16A 250V



Wtyczka AWA-WO z Gniazdem AWA-GO / Stright Plug AWA-WO with Stright Socket AWA-GO

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Typ / Type	IP
51.80	AWA-WOGO	czarny / black	wtyczka dwubiegunowa, ze stykiem ochronnym do odbiorników kl. I; gniazdo prądu przemiennego, z zaciskami gwintowanymi, ze stykiem ochronnym / dipolar plug, with a PE contact to protective class I receivers; AC socket alternating current, with screw terminals, with a PE contact	rozbieralne / disassembled	IP 44

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 10 szt. / 10 pcs.

Dane znamionowe / Rated data

2P+Z, 16A 250V



Wtyczka Płaska / Flat Plug

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Typ / Type
51.220	FWB	biały / white	rozbieralna / disassembled
51.222	FWC	czarny / black	

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Dane znamionowe / Rated data

2P, 10A 250V



Gniazdo Płaskie / Flat Socket

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Typ / Type
51.221	FGB	biały / white	rozbieralne / disassembled
51.223	FGC	czarny / black	

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Dane znamionowe / Rated data

2P, 10A 250V



Wtyczka Prosta Gumowa FWG / Straight Rubber Plug FWG

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Typ / Type	IP
51.224	FWG	czarny / black	rozbieralna / disassembled	IP 44

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Dane znamionowe / Rated data

2P+Z, 10A 250V



Gniazdo Proste Gumowe FGG / Straight Rubber Socket FGG

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Typ / Type	IP
51.226	FGG	czarny / black	rozbieralne / disassembled	IP 44

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Dane znamionowe / Rated data

2P+Z, 10A 250V



Wtyczka Kątowa Uniwersalna / Universal Angle Plug FWKB

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Typ / Type
51.228	FWKB	biały / white	rozbieralna / disassembled
51.230	FWKC	czarny / black	rozbieralna / disassembled

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Dane znamionowe / Rated data

2P+Z, 10A 250V



Rozgałęźnik Trójnik Gumowy FRG / Rubber Branch Socket - Y-connector FRG

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Typ / Type	IP
51.233	FRG	czarny / black	rozbieralny / disassembled	IP 44

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Dane znamionowe / Rated data

3 x [2P+Z], 10A 250V



Lampka LED z Wtyczką i przełącznikiem AWA-LW / LED Lamp with Plug and switch AWA-LW

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor obudowy / Body colour	Typ / Type
51.251		biały / white	
51.252	AWA-LW	czarny / black	GU 10
51.250		szary / gray	

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 ● Kolor szary / Gray colour - RAL 7035 1 szt. / 1 p.

Dane znamionowe / Rated data

250 V / 50 Hz, LED 1 W max 6 W

Przewód Przyłączeniowy z Wtyczką Kątową / Connection Cable with Angle Plug



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Długość / Length [mm]	Typ / Type
51.901	W-2T	czarny / black	z podwójnym układem styków ochronnych H05RR-F 3x1,0 / with double PE contacts H05RR-F 3x1,0	1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.903	W-2T	czarny / black		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.905	W-2T	czarny / black		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.907	W-3T	czarny / black	z podwójnym układem styków ochronnych H05RR-F 3x1,5 / with double PE contacts H05RR-F 3x1,5	1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.909	W-3T	czarny / black		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.910	W-3T	czarny / black		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Obudowa: Guma / Casing: Rubber

Dane znamionowe / Rated data 250V~, 10-16A, klasa I

Przewód Przyłączeniowy z Wtyczką Prostą / Connection Cable with Straight Plug



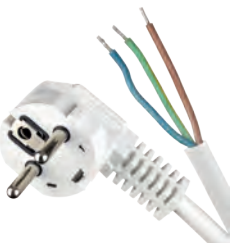
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Długość / Length [mm]	Typ / Type
51.911	W-6	czarny / black	H05RR-F 2X1,0	1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.913	W-6	czarny / black		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.915	W-6	czarny / black		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.917	W-6	czarny / black	H05RR-F 2X1,5	1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.919	W-6	czarny / black		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.920	W-6	czarny / black		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug

● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Obudowa: Guma / Casing: Rubber

Dane znamionowe / Rated data 250V~, 10-16A, klasa II

Przewód Przyłączeniowy z Wtyczką Kątową / Connection Cable with Angle Plug



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Długość / Length [mm]	Typ / Type
51.921	W-2	biały / white	z podwójnym układem styków ochronnych OMYżo 3x1,0 / with double PE contacts OMYżo 3x1,0	1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.923	W-2	czarny / black		1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.925	W-2	biały / white		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.927	W-2	czarny / black		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.929	W-2	biały / white		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.930	W-3	czarny / black		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.931	W-3	biały / white	z podwójnym układem styków ochronnych OMYżo 3x1,5 / with double PE contacts OMYżo 3x1,5	1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.933	W-3	czarny / black		1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.935	W-3	biały / white		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.937	W-3	czarny / black		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.939	W-3	biały / white		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.940	W-3	czarny / black		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

Obudowa: Guma / Casing: Rubber

Dane znamionowe / Rated data 250V~, 10-16A, klasa I

Przewód Przyłączeniowy z Wtyczką Prostą / Connection Cable with Straight Plug



Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version	Długość / Length [mm]	Typ / Type
51.941	W-6	biały / white	OMY 2X1,0	1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.943	W-6	czarny / black		1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.945	W-6	biały / white		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.947	W-6	czarny / black		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.949	W-6	biały / white		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.950	W-6	czarny / black		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.951	W-6	biały / white	OMY 2X1,5	1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.953	W-6	czarny / black		1500	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.955	W-6	biały / white		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.957	W-6	czarny / black		3000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.959	W-6	biały / white		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug
51.960	W-6	czarny / black		5000	wtyczka nierozbieralna / solid plug

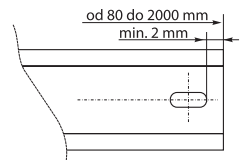
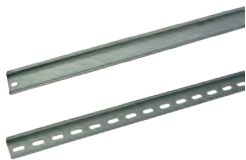
○ Kolor biały / White colour - RAL 9003 ● Kolor czarny/ Black colour - RAL 9005 1 szt. / 1 p.

□ Obudowa: Guma / Casing: Rubber

Dane znamionowe / Rated data 250V~, 10-16A, klasa II

Wspornik Montażowy TH-35/7.5 (Euroszyrna) / TH-35/7.5 Bracket (Eurobus)

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Powłoka / Coating	Materiał / Material	Długość / Length [mm]	Rozstaw otworów montażowych / Distance of the assembly-holes [mm]	Zastosowanie / Application
33.90	WTH 1/ TH35/90	ocynk / galvanized	stal / steel	90	74	TH-1
33.98	WTH 2/ TH35/98	ocynk / galvanized	stal / steel	98	46	TZ
33.112	WTH 3/ TH35/112	ocynk / galvanized	stal / steel	112	80/99	RH-4
33.122	WTH 4/ TH35/122	ocynk / galvanized	stal / steel	122	106	SRn-6
33.124	WTH 5/ TH35/124	ocynk / galvanized	stal / steel	124	87	RM-7
33.140	WTH 6/ TH35/140	ocynk / galvanized	stal / steel	140	118	TH-2
33.156	WTH 7/ TH35/156	ocynk / galvanized	stal / steel	156	142	SRn-8
33.163	WTH 8/ TH35/163	ocynk / galvanized	stal / steel	163	134	RM-9
33.164	WTH 9/ TH35/164	ocynk / galvanized	stal / steel	164	131/152	RH-6
33.170	WTH 10/ TH35/170	ocynk / galvanized	stal / steel	174	143/163	RHp-8
33.180	WTH 11/ TH35/180	ocynk / galvanized	stal / steel	180	127	TH-3
33.185	WTH 12/ TH35/185	ocynk / galvanized	stal / steel	185	166	OZP
33.199	WTH 13/ TH35/199	ocynk / galvanized	stal / steel	199	168/186	RH-8
33.228	WTH 14/ TH35/228	ocynk / galvanized	stal / steel	228	213	SRn-12
33.230	WTH 15/ TH35/230	ocynk / galvanized	stal / steel	230	178	TH-4
33.244	WTH 16/ TH35/244	ocynk / galvanized	stal / steel	244	211/230	RHp-12
33.266	WTH 17/ TH35/266	ocynk / galvanized	stal / steel	266	235/254	RH-12
33.333	WTH 18/ TH35/333	ocynk / galvanized	stal / steel	333	318	SRn-18
33.350	WTH 19/ TH35/350	ocynk / galvanized	stal / steel	350	316/336	RHp-18
33.995	WTH 205/ TH 35/500	ocynk / galvanized	stal / steel	372	320/262	RH-18
33.372	WTH 20/ TH35/372	ocynk / galvanized	stal / steel	500	495	-
33.998	WTH 206/ TH35/500P	ocynk / galvanized	stal / steel	500	perforowana / perforated	-
33.501	WTH 21/ TH35/1000	ocynk / galvanized	stal / steel	1000	995	-
33.992	WTH 23/ TH35/2000	ocynk / galvanized	stal / steel	1000	perforowana / perforated	-
33.505	WTH 22/ TH35/1000P	ocynk / galvanized	stal / steel	2000	1995	-
33.993	WTH 24/ TH35/2000P	ocynk / galvanized	stal / steel	2000	perforowana / perforated	-




 1 szt. / 1 p.

Opcja / Option możemy wykonać szyny TH 35 dowolnej długości z zakresu od 80 do 2000 mm / we can make TH 35 rails of any length in the range of 80 to 2000 mm.

Podstawa Mocująca do Wsporników Montażowych TH (Euroszyrna) / Mounting Base for TH (EUROBUS)

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
47.885	PMTH	biały / white	na zatrzask, otwór na wkręt / mounting latch, screw hole

Kolor biały / White colour - RAL 9003  1 szt. / 1 p.





Taśma Elektroizolacyjna / Electrical Tape

Nr kat. / Cat No.	Kolor / Colour	Wersja / Version	Grubość / Thickness [mm]	Opakowanie [szt.] / Pack [p.]
41.1	czarny / black	15mm x 10m	0,15	10
41.3	biały / white	15mm x 10m	0,15	10
41.4	żółto-zielony / yellow-green	15mm x 10m	0,15	10
41.6	mix	15mm x 10m	0,15	8
41.10	czarny / black	19mm x 20m	0,15	10
41.12	biały / white	19mm x 20m	0,15	10
41.14	żółto-zielony / yellow-green	19mm x 20m	0,15	10
41.16	mix	19mm x 20m	0,15	8

● Kolor czarny / Black colour ○ Kolor biały / White colour ● Kolor żółto zielony / Yellow and green colour

Maskownica Modułów Rozdzielnic / Junction Box Masking Frame

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Zakres modułów / Modules range	Wersja / Version
40.12	MMR-12	biały / white	1 - 12	Posiada osłabienia pozwalające dzielić maskownice na pojedyncze moduły w zakresie od 1 do 12. / It has a weakening which helps to divide masking frames into single modules within the range of 1 to 12.

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

Płyta Montażowa PM / PM Assembly Plate

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Powłoka / Coating	Materiał / Material	Wymiary / Dimensions [mm]	Zastosowanie / Application
33.10	PM 1	ocynk / galvanized	stal / steel	96 x 96	Puszki PH-1 / PH-1 Boxes
33.20	PM 2	ocynk / galvanized	stal / steel	106 x 146	Puszki PH-2 / PH-2 Boxes
33.30	PM 3	ocynk / galvanized	stal / steel	136 x 186	Puszki PH-3 / PH-3 Boxes
33.40	PM 4	ocynk / galvanized	stal / steel	186 x 236	Puszki PH-4 / PH-4 Boxes

Zaślepka do Plombowania ZP / ZP Plug for Sealing

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Wersja / Version
40.48	ZP 1	biały / white	Ø 4,8 M5
40.50	ZP 2	biały / white	Ø 5 M5

○ Kolor biały / White colour - RAL 9003

Zaślepka Masztowa GSO / GSO Mast Plug

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Kolor / Colour	Ø zaślepki / Ø plug	Ø masztu / Ø mast	Max. średnica przew. / Max wires diameter
20.1	GSO	biały / white	95 mm	47 - 55 mm	9 mm

● Kolor czarny / Black colour - RAL 9005



REGIONY SPRZEDAŻY

kontakt z przedstawicielami handlowymi

REGION 1

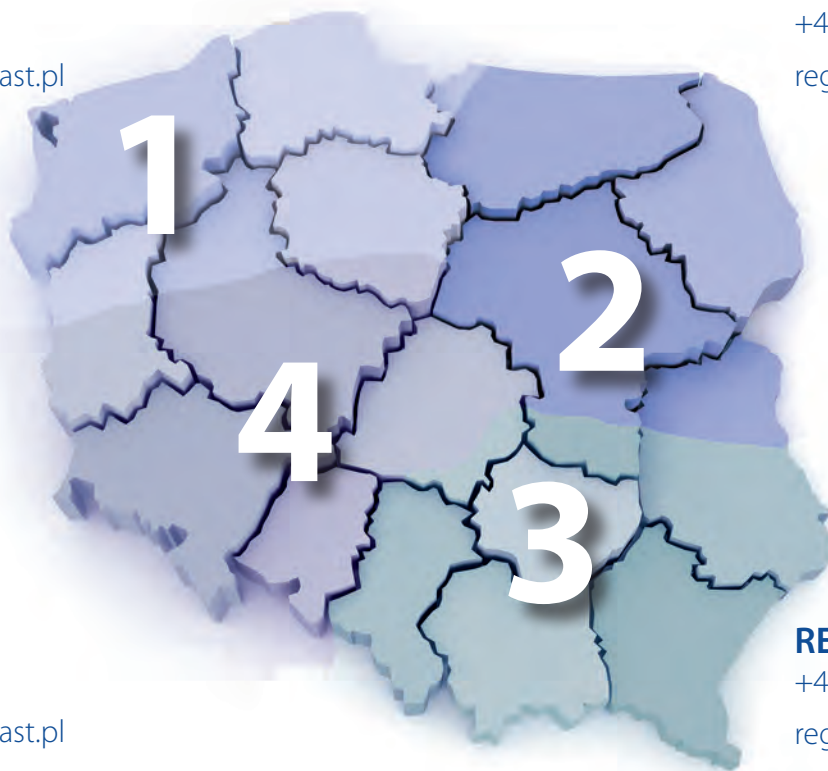
+48 668 358 458

region1@elektro-plast.pl

REGION 2

+48 668 234 941

region2@elektro-plast.pl



REGION 4

+48 600 070 408

region4@elektro-plast.pl

REGION 3

+48 600 070 407

region3@elektro-plast.pl

DZIAŁ EXPORTU
EXPORT DEPARTMENT
+ 48 668 234 654
export@elektro-plast.pl





Z.P.H. ELEKTRO-PLAST Sp. z o.o.

POLSKA, 62-860 Opatówek
ul. Rogatka 14
www.elektro-plast.pl

DZ. SPRZEDAŻY / LOGISTYKA

SALES DEPARTMENT / LOGISTICS
Niedźwiady 24 k/Kalisza
POLSKA, 62-800 NIEDŹWIADY

biuro@elektro-plast.pl

tel.: +48 62 767 06 73
tel./fax: +48 62 767 03 76
fax: +48 62 767 05 69
mobile: +48 600 070 411

DZIAŁ EKSPORTU

EXPORT DEPARTMENT
export@elektro-plast.pl
+48 668 234 654

ZAKŁAD PRODUKCYJNY

FACTORY MANUFACTURER
POLSKA, 62-820 Stawiszyn
ul. Szosa Konińska 4



www.elektro-plast.pl

Wyd. 1, 03/2017