

SERIA Sonata Nowe Srebro

Produkty z miedzi przeciwdrobnoustrojowej Cu+



OSPEL®



SERIA Impresja



Seria Impresja charakteryzuje się dyskretną elegancją, nienarzucającymi się kształtami i wyszukanim wzornictwem.

Daje wiele możliwości aranżacyjnych we wnętrzach ze względu na bogatą kolorystykę.

SERIA Impresja

seria modułowa, podtynkowa

Łączniki podtynkowe

Zaciski bezgwintowe
Napięcie znamionowe: 250V
Prąd znamionowy: 16AX
Stopień ochrony: IP-20



ŁP-1Y/m/00
Łącznik jednobiegunowy 1001



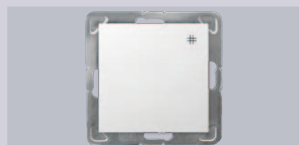
ŁP-2Y/m/00
Łącznik dwugrupowy, świecznikowy 1002



ŁP-3Y/m/00
Łącznik schodowy 1003

ŁP-9Y/m/00
Łącznik schodowy + jednobiegunowy 1009

ŁP-10Y/m/00
Łącznik podwójny schodowy 1010



ŁP-4Y/m/00
Łącznik krzyżowy 1004



ŁP-11Y/m/00
Łącznik dwubiegunowy 1007

Prąd znamionowy: 10AX



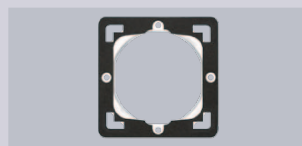
ŁP-5Y/m/00
Łącznik zwierny „światło” 1005



ŁP-6Y/m/00
Łącznik zwierny „dzwonek” 1005

Aksesoria do łączników IP-44

Istnieje możliwość zabudowy łączników IP-20 jako łączniki IP-44, w tym celu należy nabyć akcesoria przedstawione poniżej.



ZU-1Y
Zestaw uszczelniający do łączników IP-44 1056



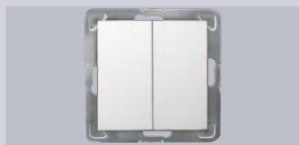
ŁP-7Y/m/00
Łącznik żaluzjowy 1006



ŁP-7YB/m/00
Łącznik żaluzjowy z blokadą mechaniczną 2008



ŁP-13Y/m/00
Łącznik potrójny 1129



ŁP-17Y/m/00
Łącznik podwójny zwierny 1260

Dostępna kolorystyka produktów



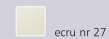
biały nr 00



srebro nr 18



tytan nr 23



ecru nr 27



złoty metalik nr 28



antracyt nr 28



www.ospel.com.pl

Łączniki podtynkowe z podświetleniem

Zaciski bezgwintowe
Napięcie znamionowe: 250V
Prąd znamionowy: 16AX
Stopień ochrony: IP-20



ŁP-1YS/m/00
Łącznik jednobiegunowy 1001



ŁP-2YS/m/00
Łącznik dwugrupowy, świecznikowy 1002



ŁP-3YS/m/00
Łącznik schodowy 1003



ŁP-4YS/m/00
Łącznik krzyżowy 1004



ŁP-11YS/m/00
Łącznik dwubiegunowy 1007



ŁP-12YS/m/00
Łącznik kontrolny 1008

Prąd znamionowy: 10AX



ŁP-5YS/m/00
Łącznik zwierny „światło” 1005



ŁP-6YS/m/00
Łącznik zwierny „dzwonek” 1005

Łącznik hotelowy

Zaciski gwintowe
Zasilanie: 230- 50Hz
Stopień ochrony: IP-20
Obciążenie: 16A
Czas zwłoki: 3s



ŁP-7YS/m/00
Łącznik żaluzjowy 1006



ŁP-7YSB/m/00
Łącznik żaluzjowy z blokadą mechaniczną 2008



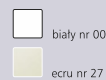
ŁP-15YS/m/00
Łącznik hotelowy 1041

Aksesoria do łączników z podświetleniem znajdują się na stronie 138.

SERIA Impresja

seria modułowa, podtynkowa

Dostępna kolorystyka produktów



www.ospel.com.pl

Ściemniacze

Zaciski gwintowe,
Zasilanie: 230V ~50Hz,
Stopień ochrony: IP-20



LP-8Y/m/00 1011
Ściemniacz przyciskowo-obrotowy,
przystosowany do obciążenia żarowego
i halogenowego, zakres obciążenia 40-400W



LP-8YL2/m/00 2005
Ściemniacz LED,
zakres obciążenia:
LED 0-100W, GLS 10-250W



GP-3Y/m/00 1025
Gniazdo potrójne EURO

Elektroniczny czujnik ruchu

Zaciski gwintowe
Napięcie znamionowe: 230V
Obciążenie:
- żarowe 3200W,
- świetłkowe 750W
- indukcyjne 750W
Stopień ochrony: IP-20
Zakres regulacji czasu załączenia przekaźnika:
3s. – 5min.
Kąt pola detekcji: 136°
Zasięg działania: 7m



LP-16Y/m/00 1042
Elektroniczny czujnik ruchu

Regulatory temperatury

Zaciski gwintowe
Napięcie znamionowe: 230V
Obciążenie:
- żarowe 3200W
- indukcyjne 750W



RTP-1YN/m/00 1044
Regulator temperatury
z czujnikiem napowietrznym



RTP-1Y/m/00* 1043
Regulator temperatury
z czujnikiem podpodłogowym

Gniazda ekwipotencjalne



GPE-1Y/m/00* 1396
Gniazdo ekwipotencjalne
pojedyncze



GPE-2Y/m/00* 1397
Gniazdo ekwipotencjalne
podwójne



WKE* 1571
Wtyczka gniazda
ekwipotencjalnego

* dostępne na zamówienie

Gniazdo potrójne EURO

Zaciski gwintowe
Napięcie znamionowe: 250V
Prąd znamionowy: 2,5A
Stopień ochrony: IP-20

Gniazda podtynkowe

Zaciski gwintowe
Napięcie znamionowe: 250V
Prąd znamionowy: 16A
Stopień ochrony: IP-20



GP-1Y/m/00 1013
Gniazdo pojedyncze



GP-1YP/m/00 1013
Gniazdo pojedyncze
z przesłonami torów prądowych



GP-1YZ/m/00 1014
Gniazdo pojedyncze
z uziemieniem



GP-1YZP/m/00 1014
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem,
z przesłonami torów prądowych



GP-1YS/m/00 1017
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem
schuko



GP-1YSP/m/00 1017
Gniazdo pojedyncze
z uziemieniem schuko,
z przesłonami torów prądowych



GP-1YZD/m/00 1015
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA



GP-1YZDP/m/00 1015
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA,
z przesłonami torów prądowych



GP-1YZK/m/00 1016
Gniazdo pojedyncze z uziemieniem DATA,
z kluczem uprawniającym



GP-1YZ/m/00/d 1018
Gniazdo bryzgoszczelne
z uziemieniem, IP-44



GP-1YZP/m/00/d 1018
Gniazdo bryzgoszczelne
z uziemieniem, IP-44,
z przesłonami torów prądowych



GP-1YS/m/00/d 1019
Gniazdo bryzgoszczelne
z uziemieniem schuko, IP-44



GP-1YSP/m/00/d 1019
Gniazdo bryzgoszczelne
z uziemieniem schuko, IP-44,
z przesłonami torów prądowych

Gniazda bryzgoszczelne w kolorze białym i ecru dostępne są również z wieczkami w kolorze produktu. Po oznaczeniu wybranego produktu proszę dopisać: .../00/w dla koloru białego, lub .../27/w dla koloru ecru.

SERIA Impresja

seria modułowa, podtylnkowa

Gniazda podtylnkowe do ramek z linii Standard

Zaciski gwintowe
Napięcie znamionowe: 250V
Prąd znamionowy: 16A
Stopień ochrony: IP-20



GP-2YR/m/00 1022
Gniazdo podwójne



GP-2YRP/m/00 1022
Gniazdo podwójne z przesłonami torów prądowych



GP-2YRZ/m/00 1023
Gniazdo podwójne z uziemieniem



GP-2YRZP/m/00 1023
Gniazdo podwójne z uziemieniem, z przesłonami torów prądowych

Gniazda podtylnkowe do ramek z linii Prestige

Zaciski gwintowe
Napięcie znamionowe: 250V
Prąd znamionowy: 16A
Stopień ochrony: IP-20



GP-2YRAZ/m/00 1023
Gniazdo podwójne z uziemieniem



GP-2YRAZP/m/00 1023
Gniazdo podwójne z uziemieniem z przesłonami torów prądowych

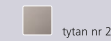
Dostępna kolorystyka produktów



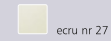
biały nr 00



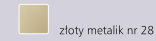
srebro nr 18



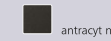
tytan nr 23



ecru nr 27



złoty metalik nr 28



antracyt nr 50



www.ospel.com.pl

Gniazda podtylnkowe (sprzedawane w całości)

Zaciski gwintowe
Napięcie znamionowe: 250V
Prąd znamionowy: 16A
Stopień ochrony: IP-20



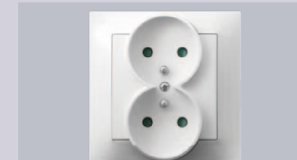
GP-2Y/00 1020
Gniazdo podwójne



GP-2YP/00 1020
Gniazdo podwójne z przesłonami torów prądowych



GP-2YZ/00 1021
Gniazdo podwójne z uziemieniem



GP-2YZP/00 1021
Gniazdo podwójne z uziemieniem, z przesłonami torów prądowych



GP-2YS/00 1024
Gniazdo podwójne z uziemieniem schuko



GP-2YSP/00 1024
Gniazdo podwójne z uziemieniem schuko, z przesłonami torów prądowych



GP-2YC/00 1026
Gniazdo podwójne z uziemieniem, z funkcją niezamienności faz

Zaślepka



Z-1Y/m/00 1066
Zaślepka

Przyłącz kablowy

Zaciski gwintowe
Stopień ochrony: IP-20
Montaż podtylnkowy do puszkii Ø60

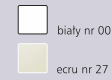


GPPK-1Y/m/00 1139
Przyłącz kablowy

SERIA Impresja

seria modułowa, podtynkowa

Dostępna kolorystyka produktów



www.ospel.com.pl

Gniazda antenowe

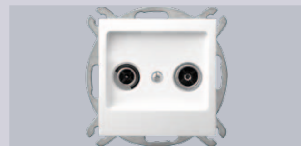
Zaciski gwintowe



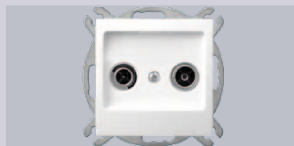
GPA-1YF/m/00
Gniazdo antenowe typu F, pojedyncze 1031



GPA-2YF/m/00
Gniazdo antenowe typu F, podwójne 1376



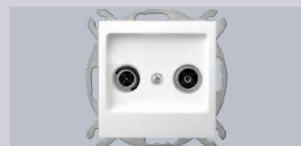
GPA-10YPZ/m/00*
Gniazdo RTV zakończeniowe, ZAK-10, współczynnik tłumienia 10 dB 1027



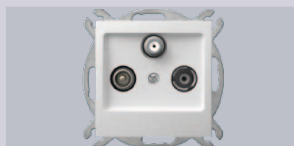
GPA-10YP/m/00*
Gniazdo RTV przelotowe, ZAP-10, współczynnik tłumienia 10 dB 1027

GPA-14YP/m/00*
Gniazdo RTV przelotowe, ZAP-14, współczynnik tłumienia 14 dB 1027

GPA-16YP/m/00*
Gniazdo RTV przelotowe, ZAP-16, współczynnik tłumienia 16 dB 1027



GPA-YK/m/00
Gniazdo antenowe, końcowe, ZAR-1 1028



GPA-YS/m/00
Gniazdo RTV-SAT końcowe 1029

GPA-YSP/m/00*
Gniazdo RTV-SAT przelotowe 1030



GPA-Y2S/m/00
Gniazdo RTV-SAT, z dwoma wyjściami SAT 1067



GPA-YD/m/00*
Gniazdo antenowe RTV-DATA 1385

Gniazda telefoniczne

Zaciski gwintowe



GPT-1Y/m/00
Gniazdo telefoniczne pojedyncze 1032



GPT-2YN/m/00
Gniazdo telefoniczne podwójne, niezależne 1033

GPT-2YR/m/00
Gniazdo telefoniczne podwójne, równoległe 1033

Gniazda komputerowe

Złącze IDC



GPK-1Y/K/m/00
Gniazdo komputerowe pojedyncze, kat. 5e, MMC 1034



GPK-2Y/K/m/00
Gniazdo komputerowe podwójne, kat. 5e, MMC 1035

Gniazda głośnikowe



GG-1Y/m/00
Gniazdo głośnikowe, pojedyncze
Przyłączalność przewodów 0,75 mm² 1039



GG-2Y/m/00
Gniazdo głośnikowe, podwójne
Przyłączalność przewodów 0,75 mm² 1040

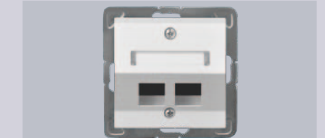


GGN-1Y/m/00
Gniazdo głośnikowe pojedyncze
Przyłączalność przewodów 6 mm² 1145

Obudowy gniazd typu Keystone



GPK-1YS/p/00
Obudowa gniazda pojedynczego, skośna 1368



GPK-2YS/p/00
Obudowa gniazda podwójnego, skośna 1369



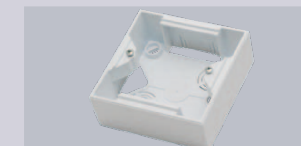
GPK-1Y/p/00
Obudowa gniazda pojedynczego, prosta 1390



GPK-2Y/p/00
Obudowa gniazda podwójnego, prosta 1391

Moduły pasujące do powyższych obudów znajdują się na stronie 78.

Puszki instalacyjne



PNP-1Y/00
Puszka instalacyjna, pojedyncza 1051

PNP-2Y/00
Puszka instalacyjna, podwójna 1052

PNP-3Y/00
Puszka instalacyjna, potrójna 1053

PNP-4Y/00
Puszka instalacyjna, poczwórna 1054

PNP-5Y/00
Puszka instalacyjna, pięciokrotna 1055

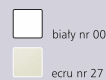


* dostępne na zamówienie

SERIA Impresja

seria modułowa, podtynkowa

Dostępna kolorystyka produktów



www.ospel.com.pl

Ramki Standard

Ramki Metallic

biały nr 00		srebro nr 18		złoty metalik nr 28	
R-1Y/00 Ramka pojedyncza	1046	R-1Y/18 Ramka pojedyncza	1046	R-1Y/28 Ramka pojedyncza	1046
R-2Y/00 Ramka podwójna	1047	R-2Y/18 Ramka podwójna	1047	R-2Y/28 Ramka podwójna	1047
R-3Y/00 Ramka potrójna	1048	R-3Y/18 Ramka potrójna	1048	R-3Y/28 Ramka potrójna	1048
R-4Y/00 Ramka poczwórna	1049	R-4Y/18 Ramka poczwórna	1049	R-4Y/28 Ramka poczwórna	1049
R-5Y/00 Ramka pięciokrotna	1050	R-5Y/18 Ramka pięciokrotna	1050	R-5Y/28 Ramka pięciokrotna	1050

ecru nr 27		tytan nr 23		antracyt nr 50	
R-1Y/27 Ramka pojedyncza	1046	R-1Y/23 Ramka pojedyncza	1046	R-1Y/50 Ramka pojedyncza	1046
R-2Y/27 Ramka podwójna	1047	R-2Y/23 Ramka podwójna	1047	R-2Y/50 Ramka podwójna	1047
R-3Y/27 Ramka potrójna	1048	R-3Y/23 Ramka potrójna	1048	R-3Y/50 Ramka potrójna	1048
R-4Y/27 Ramka poczwórna	1049	R-4Y/23 Ramka poczwórna	1049	R-4Y/50 Ramka poczwórna	1049
R-5Y/27 Ramka pięciokrotna	1050	R-5Y/23 Ramka pięciokrotna	1050	R-5Y/50 Ramka pięciokrotna	1050

Ramki Standard do zestawów IP-44

Ramki Metallic do zestawów IP-44

biały nr 00		srebro nr 18		złoty metalik nr 28	
RH-1Y/00 Ramka pojedyncza	1046	RH-1Y/18 Ramka pojedyncza	1046	RH-1Y/28 Ramka pojedyncza	1046
RH-2Y/00 Ramka podwójna	1047	RH-2Y/18 Ramka podwójna	1047	RH-2Y/28 Ramka podwójna	1047
RH-3Y/00 Ramka potrójna	1048	RH-3Y/18 Ramka potrójna	1048	RH-3Y/28 RHamka potrójna	1048
RH-4Y/00 Ramka poczwórna	1049	RH-4Y/18 Ramka poczwórna	1049	RH-4Y/28 Ramka poczwórna	1049
RH-5Y/00 Ramka pięciokrotna	1050	RH-5Y/18 Ramka pięciokrotna	1050	RH-5Y/28 Ramka pięciokrotna	1050

ecru nr 27		tytan nr 23		antracyt nr 50	
RH-1Y/27 Ramka pojedyncza	1046	RH-1Y/23 Ramka pojedyncza	1046	RH-1Y/50 Ramka pojedyncza	1046
RH-2Y/27 Ramka podwójna	1047	RH-2Y/23 Ramka podwójna	1047	RH-2Y/50 Ramka podwójna	1047
RH-3Y/27 Ramka potrójna	1048	RH-3Y/23 Ramka potrójna	1048	RH-3Y/50 Ramka potrójna	1048
RH-4Y/27 Ramka poczwórna	1049	RH-4Y/23 Ramka poczwórna	1049	RH-4Y/50 Ramka poczwórna	1049
RH-5Y/27 Ramka pięciokrotna	1050	RH-5Y/23 Ramka pięciokrotna	1050	RH-5Y/50 Ramka pięciokrotna	1050

SERIA Impresja

seria modułowa, podtynkowa



www.ospel.com.pl

Dostępna kolorystyka produktów



biały nr 00



srebro nr 18



tytan nr 23



ecru nr 27



złoty metalik nr 28



antracyt nr 50

Ramki Prestige

szcztokowane aluminium



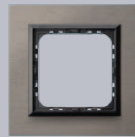
R-1YAC/62/25 1046
Ramka pojedyncza

R-2YAC/62/25 1047
Ramka podwójna

R-3YAC/62/25 1048
Ramka potrójna

R-4YAC/62/25 1049
Ramka poczwórna

szcztokowana satyna



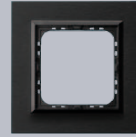
R-1YAC/63/25 1046
Ramka pojedyncza

R-2YAC/63/25 1047
Ramka podwójna

R-3YAC/63/25 1048
Ramka potrójna

R-4YAC/63/25 1049
Ramka poczwórna

szcztokowany antracyt



R-1YAC/64/25 1046
Ramka pojedyncza

R-2YAC/64/25 1047
Ramka podwójna

R-3YAC/64/25 1048
Ramka potrójna

R-4YAC/64/25 1049
Ramka poczwórna



białe szkło + ramka biała



R-1YGC/31/00 1046
Ramka pojedyncza

R-2YGC/31/00 1047
Ramka podwójna

R-3YGC/31/00 1048
Ramka potrójna

R-4YGC/31/00 1049
Ramka poczwórna

szare szkło + ramka czarna



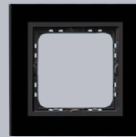
R-1YGC/41/25 1046
Ramka pojedyncza

R-2YGC/41/25 1047
Ramka podwójna

R-3YGC/41/25 1048
Ramka potrójna

R-4YGC/41/25 1049
Ramka poczwórna

czarne szkło + ramka czarna



R-1YGC/32/25 1046
Ramka pojedyncza

R-2YGC/32/25 1047
Ramka podwójna

R-3YGC/32/25 1048
Ramka potrójna

R-4YGC/32/25 1049
Ramka poczwórna

limonka szkło + ramka biała



R-1YGC/60/00 1046
Ramka pojedyncza

R-2YGC/60/00 1047
Ramka podwójna

R-3YGC/60/00 1048
Ramka potrójna

R-4YGC/60/00 1049
Ramka poczwórna

śliwka szkło + ramka czarna



R-1YGC/61/25 1046
Ramka pojedyncza

R-2YGC/61/25 1047
Ramka podwójna

R-3YGC/61/25 1048
Ramka potrójna

R-4YGC/61/25 1049
Ramka poczwórna



Dostępna kolorystyka



Biały - nr 00



Ecru - nr 27



Srebro - nr 18



Złoty metalik - nr 28



Tytan - nr 23



Antracyt - nr 50

Dostępne ramki

Przykładowe zestawienia kolorystyczne



Szcztokowane aluminium - nr 62/25



Szcztokowana satyna - nr 63/25



Szcztokowany antracyt - nr 64/25



Białe szkło - nr 31/00



Szare szkło - nr 41/25



Czarne szkło - nr 32/25



Limonka szkło - nr 60/00



Śliwka szkło - nr 61/25

SERIA Impresja

seria modułowa, podtytnkowa



Poniżej przykładowe zamówienie



LP-1Y/m/00

R-1Y/00

Aby otrzymać łącznik jednobiegunowy w kolorze białym należy zamówić:
LP-1Y/m/00
R-1Y/00

Aby otrzymać łącznik jednobiegunowy w kolorze ecru należy zamówić:
LP-1Y/m/27
R-1Y/27

Aby otrzymać łącznik schodowy w kolorze srebro należy zamówić:
LP-3Y/m/18
R-1Y/18

Oznaczenia

Wszystkie produkty z serii IMPRESJA (*z wyłączeniem kilku gniazd podwójnych), niezależnie od koloru, są sprzedawane bez ramki zewnętrznej. Ramkę zewnętrzną należy nabyć oddzielnie. Poniżej podajemy oznaczenia handlowe poszczególnych produktów, jakich należy używać przy składaniu zamówień. Oznaczenia obowiązują dla produktów w kolorze: białym, ecru i metalizowanych.

Po oznaczeniu dla produktów w kolorze: białym – należy dopisać numer 00, ecru – należy dopisać numer 27, srebro – należy dopisać numer 18, złoty metalik – należy dopisać numer 28, tytan – należy dopisać numer 23, antracyt – należy dopisać numer 50.

LP-...Y/m	łączniki - w miejsce kropek wpisać odpowiedni numerżądanego łącznika	GP-2YC	gniazdo podwójne z funkcją niezamienności faz*
LP-...YS/m	łączniki z podświetleniem - w miejsce kropek wpisać odpowiedni numer żądanego łącznika	GP-3Y/m	gniazdo potrójne EURO
LP-8Y/m	ściemniacz przyciskowo-obrotowy do obciążenia żarowego i halogenowego	GPT-1Y/m	gniazdo telefoniczne, pojedyncze
LP-8YL2/m	ściemniacz LED	GPT-2YN/m	gniazdo telefoniczne, podwójne niezależne
LP-15YS/m	łącznik hotelowy	GPT-2YR/m	gniazdo telefoniczne, podwójne równoległe
LP-16Y/m	elektroniczny czujnik ruchu	GPA-10YP/m	gniazdo RTV przelotowe ZAP-10 (na zamówienie)
GP-1Y/m	gniazdo pojedyncze	GPA-14YP/m	gniazdo RTV przelotowe ZAP-14 (na zamówienie)
GP-1YP/m	gniazdo pojedyncze z przesłonami	GPA-16YP/m	gniazdo RTV przelotowe ZAP-16 (na zamówienie)
GP-1YZ/m	gniazdo pojedyncze z uziemieniem	GPA-10YPZ/m	gniazdo RTV zakończeniowe (na zamówienie)
GP-1YZP/m	gniazdo pojedyncze z uziemieniem, z przesłonami	GPA-YK/m	gniazdo RTV końcowe ZAR-1
GP-1YS/m	gniazdo pojedyncze z uziemieniem schuko	GPA-YS/m	gniazdo RTV-SAT
GP-1YSP/m	gniazdo pojedyncze z uziemieniem schuko, z przesłonami	GPA-YSP/m	gniazdo RTV-SAT przelotowe (na zamówienie)
GP-1YZD/m	gniazdo z uziemieniem DATA	GPA-Y2S/m	gniazdo RTV-SAT z dwoma wyjściami SAT
GP-1YZDP/m	gniazdo z uziemieniem DATA, z przesłonami	GPA-YD/m	gniazdo RTV-DATA (na zamówienie)
GP-1YZK/m	gniazdo z uziemieniem DATA, z kluczem uprawniającym	GPA-1YF/m	gniazdo antenowe typu F, pojedyncze
GPH-1YZ/m	gniazdo bryzgoszczelne IP-44	GPA-2YF/m	gniazdo antenowe typu F, podwójne
GPH-1YZP/m	gniazdo bryzgoszczelne IP-44, z przesłonami	GG-1Y/m	gniazdo głośnikowe, pojedyncze
GPH-1YS/m	gniazdo bryzgoszczelne z uziemieniem schuko, IP-44	GG-2Y/m	gniazdo głośnikowe, podwójne
GPH-1YSP/m	gniazdo bryzgoszczelne z uziemieniem schuko, IP-44, z przesłonami	GGN-1Y/m	gniazdo głośnikowe, pojedyncze
GP-2YR/m	gniazdo podwójne	GPK-1Y/K/m	gniazdo komputerowe, pojedyncze, kat. 5e, MMC
GP-2YRP/m	gniazdo podwójne z przesłonami	GPK-2Y/K/m	gniazdo komputerowe, podwójne, kat. 5e, MMC
GP-2YRZ/m	gniazdo podwójne z uziemieniem	GPE-1Y/m	gniazdo ekwipotencjalne pojedyncze (na zamówienie)
GP-2YRZP/m	gniazdo podwójne z uziemieniem, z przesłonami	GPE-2Y/m	gniazdo ekwipotencjalne podwójne (na zamówienie)
GP-2Y	gniazdo podwójne*	GPK-1YS/p	obudowa gniazda pojedynczego, skośna
GP-2YP	gniazdo podwójne z przesłonami*	GPK-2YS/p	obudowa gniazda podwójnego, skośna
GP-2YZ	gniazdo podwójne z uziemieniem*	GPK-1Y/p	obudowa gniazda pojedynczego, prosta
GP-2YZP	gniazdo podwójne z uziemieniem, z przesłonami*	GPK-2Y/p	obudowa gniazda podwójnego, prosta
GP-2YS	gniazdo podwójne z uziemieniem schuko*	RTP-1Y/m	regulator temperatury z czujnikiem podpodłogowym (na zamówienie)
GP-2YSP	gniazdo podwójne z uziemieniem schuko, z przesłonami*	RTP-1YN/m	regulator temperatury z czujnikiem napowietrznym
		Z-1Y/m	zaślepka
		GPPK-1Y/m	przyłącze kablowe

Moduły Keystone



Uniwersalne rozwiązanie dla osprzętu OSPEL, dzięki któremu istnieje pełna swoboda tworzenia zestawów teleinformatycznych dostosowanych do potrzeb Klienta.

Dedykowane moduły obudowy dostępne są dla serii: Karo, As, Sonata, Impresja oraz Ospeł 45.