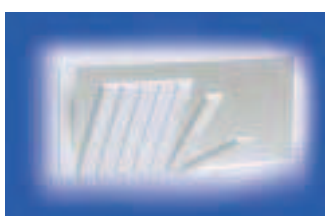
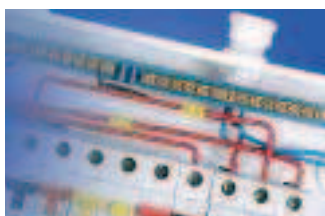


ROZDZIELNICE DISTRIBUTION BOARDS

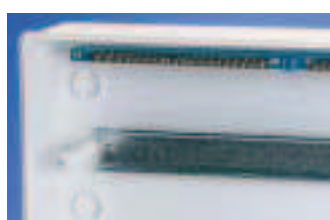
Rozdzielnice wykonane są z wysokiej jakości tworzywa sztucznego. Przystosowane są do użytkowania wewnętrz pomieszczeń. Rozdzielnice posiadają obudowę zamkniętą skrzynkową oraz przystosowane są do plombowania. W bocznych częściach obudowy posiadają przetłoczenia dla łatwego wprowadzenia przewodów bądź rurek instalacyjnych. Rozdzielnicie zaopatrzone są w etykiety opisowe. Posiadają również listwy zaciskowe N+PE. Elementem montażowym w rozdzielnicie jest wspornik TH 35/7,5 (Eurosyna), 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.

The distribution boards are made of high - quality 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.



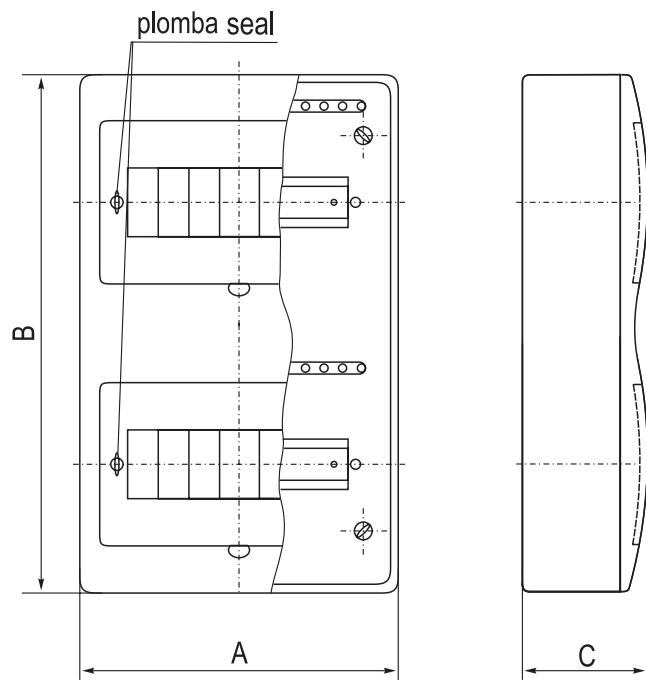
Dane techniczne / Technical data

Klasa ochronności / Class of protection	II
Unr	230/400V
Uni	500V
In	100A
Stopień ochrony / Protection degree	IP 20 / IP 30 / IP 40
Max. przekrój przewodu Max. Wire cross - section	10 mm ²
Kolor / Colour	Biały / White
Materiał / Material	ABS



ROZDZIELNICE NATYNKOWE DISTRIBUTION BOARDS

ROZDZIELNICE "RN" Fala line DISTRIBUTION BOARDS "RN" Fala line



Wszystkie rozdzielnice RN posiadają:

- listwy zaciskowe N+PE;

- stopień ochrony IP 40;

- They meet the standards:

- Spełniają normy PN-EN 62208:2006 EN 62208:2003

All RN distribution board are equipped with N+PE terminal strips, Protection class: IP 40;



Symbol "B" w nazwie oznacza wersję z białymi drzwiami



Nr kat. Cat No.	Nazwa Name	Typ / Type rzędy / moduły w rzędzie rows / units	Zaciski Terminals N+PE	Wymiary / Dimensions			Waga Weight [kg]
				A [mm]	B [mm]	C [mm]	
7.2	RN-8	1 x 8	tak/yes	234	200	95	0,6
7.3	RN-12	1 x 12	tak/yes	311	205	95	0,8
7.4	RN-16	2 x 8	tak/yes	238	403	95	1,1
7.7	RN-18	1 x 18	tak/yes	416	205	95	1,1
7.5	RN-24	2 x 12	tak/yes	310	404	95	1,6
7.6	RN-36	3 x 12	tak/yes	312	605	95	2,4
7.12	RN-8/B	1 x 8	tak/yes	234	200	95	0,6
7.13	RN-12/B	1 x 12	tak/yes	311	205	95	0,8
7.14	RN-16/B	2 x 8	tak/yes	238	403	95	1,1
7.17	RN-18/B	1 x 18	tak/yes	416	205	95	1,1
7.15	RN-24/B	2 x 12	tak/yes	310	404	95	1,6
7.16	RN-36/B	3 x 12	tak/yes	312	605	95	2,4