

# ROZDZIELNICE NATYNKOWE SRn

## SURFACE DISTRIBUTION BOARDS

### Rozdzielnica Natynkowa SRn-36/2 / Surface Distribution Board

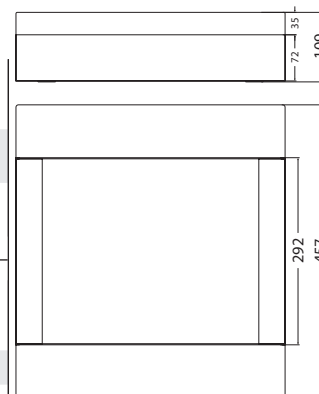


SRn-36/2

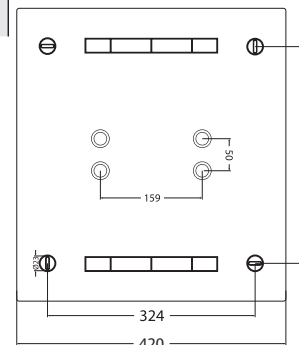
Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross-section	Waga [kg] / Weight	IP
1.88	SRn-36/2	2x18	biały / white RAL 9003	transparentne drzwi <sup>PC</sup> / transparent door	30 mm <sup>2</sup>	2,9	IP40
1.188	SRn-36/2B	2x18	biały / white RAL 9003	białe drzwi <sup>ABS</sup> / white door	30 mm <sup>2</sup>	2,9	IP40

#### Dodatkowe informacje / Additional information

Materiał / Material	Stabilność pracy / Stable performance	Ilość modułów / Number of modules	Zakres głębokości modułów / Mod. depth range	Odporność na uderzenia / Impact resistance	Spełnia normy / Meet the standard	Plombowanie / Sealing	Szt. / Pcs.
ABS/PC	-25 / +60 °C	1-36	68-75mm	IK07	PN-EN 62208:2011	Tak / Yes	1
Szyny N+PE / N+PE busbars	Zaciski PE / PE Terminals [mm <sup>2</sup> ]	Zaciski N / N Terminals [mm <sup>2</sup> ]		Szyna TH / TH (DIN) rail	Unr	Uni	In
Tak / Yes	1x(3x(od 1,5mm <sup>2</sup> do 30mm <sup>2</sup> ) +16x(od 1,5mm <sup>2</sup> do 20mm <sup>2</sup> ))	2x(3x(od 1,5mm <sup>2</sup> do 30mm <sup>2</sup> ) +16x(od 1,5mm <sup>2</sup> do 20mm <sup>2</sup> ))		Tak / Yes	230/400V	500V	100A



SRn-36/2



### Rozdzielnica Natynkowa SRn-36 (3x12) / Surface Distribution Board

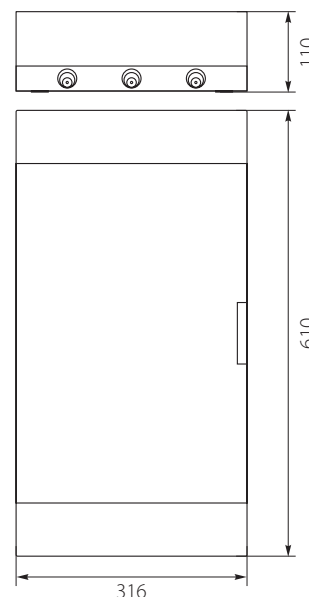


SRn-36

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross-section	Waga [kg] / Weight	IP
1.36	SRn-36	3x12	biały / white RAL 9003	transparentne drzwi <sup>PC</sup> / transparent door	25 mm <sup>2</sup>	3,1	IP40
1.136	SRn-36/B	3x12	biały / white RAL 9003	białe drzwi <sup>ABS</sup> / white door	25 mm <sup>2</sup>	3,1	IP40

#### Dodatkowe informacje / Additional information

Materiał / Material	Stabilność pracy / Stable performance	Ilość modułów / Number of modules	Zakres głębokości modułów / Mod. depth range	Odporność na uderzenia / Impact resistance	Spełnia normy / Meet the standard	Plombowanie / Sealing	Szt. / Pcs.
ABS/PC	-25 / +60 °C	1-36	68-75mm	IK07	PN-EN 62208:2011	Tak / Yes	1
Szyny N+PE / N+PE busbars	Zaciski PE / PE Terminals [mm <sup>2</sup> ]	Zaciski N / N Terminals [mm <sup>2</sup> ]		Szyna TH / TH (DIN) rail	Unr	Uni	In
Tak / Yes	1x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))	3x(11x(1,5-16) + 2x(6-25))		Tak / Yes	230/400V	500V	100A



### Rozdzielnica Natynkowa SRn-54 (3x18) / Surface Distribution Board



SRn-54

Nr kat. / Cat No.	Symbol	Typ / Type	Kolor / Colour	Wersja / Version	Max. przekrój przewodu / Max. wire cross-section	Waga [kg] / Weight	IP
1.54	SRn-54	3x18	biały / white RAL 9003	transparentne drzwi <sup>PC</sup> / transparent door	25 mm <sup>2</sup>	4,1	IP40
1.154	SRn-54/B	3x18	biały / white RAL 9003	białe drzwi <sup>ABS</sup> / white door	25 mm <sup>2</sup>	4,2	IP40

#### Dodatkowe informacje / Additional information

Materiał / Material	Stabilność pracy / Stable performance	Ilość modułów / Number of modules	Zakres głębokości modułów / Mod. depth range	Odporność na uderzenia / Impact resistance	Spełnia normy / Meet the standard	Plombowanie / Sealing	Szt. / Pcs.
ABS/PC	-25 / +60 °C	1-54	68-75mm	IK07	PN-EN 62208:2011	Tak / Yes	1
Szyny N+PE / N+PE busbars	Zaciski PE / PE Terminals [mm <sup>2</sup> ]	Zaciski N / N Terminals [mm <sup>2</sup> ]		Szyna TH / TH (DIN) rail	Unr	Uni	In
Tak / Yes	1x(16x(1,5-16mm <sup>2</sup> ) +3x(6-25mm <sup>2</sup> ))	3x(16x(1,5-16mm <sup>2</sup> ) +3x(6-25mm <sup>2</sup> ))		Tak / Yes	230/400V	500V	100A

