

## Rozdzielnica Natynkowa SRn-36/2B, N+PE (2x18) IP40, drzwi białe

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. Rozdzielnie zaopatrzone są w etykiety opisowe. Posiadają również listwy zaciskowe N+PE. Elementem montażowym w rozdzielnicy jest wspornik TH 35/7,5 (Euroszyrna), 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.



### Informacje ogólne

ID produktu	1.188
GTIN/EAN	5901769019584
Opis do faktury	Rozdzielnica Natynkowa SRn-36/2B
Tekst reklamowy	Napięcie izolacji Uni -500V , Napięcie robocze Unr-400V ,Prąd znamionowy 100A. Zgodnie z normą PN-EN 62208-2011
Nazwa producenta	ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK
ID produktu wg producenta	1.188
Opis typu produktu wg producenta	Rozdzielnica Natynkowa SRn-36/2B
Seria produktu	SRn
Wariant produktu	36/2B
Kraj pochodzenia	Polska
Produkt dostępny w magazynie	Tak
Masa netto	2,90 kg
Długość netto	0,445 m
Szerokość netto	0,420 m
Głębokość netto	0,110 m
Grupa rabatowa producenta	B
PKWiU	27.12.31.0
Informacja REACH	Nie zawiera substancji SVHC > 0,1% masy

Kod celny	85381000
-----------	----------

## Opis ETIM

Klasa	Szafka rozdzielcza (EC000214)
Grupa	Elektryczne systemy rozdzielcze (w tym tablice rozdzielcze) (EG000023)
Sposób montażu	Montaż natynkowy
Liczba rzędów	2
Szerokość wyrażona liczbą modułów	18
Rodzaj pokrywy	Drzwi
Wykonanie/rodzaj pokrywy	Z otworem
Rodzaj drzwi	Pojedynczy
Transparentna pokrywa/drzwi	Nie
Z zamkiem	Nie
Rodzaj zamknięcia	Przycisk
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Listwa zaciskowa uziemienia	Tak
Listwa zaciskowa przewodu neutralnego	Tak
Szyna DIN	Tak
Z płytą montażową	Nie
Możliwość rozbudowy	Nie
Wykonanie zgodne z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC	Tak
Odporność na promieniowanie UV	Nie
Kolor	Biały
Stopień ochrony (IP)	IP40
Wysokość	445 mm
Szerokość	420 mm
Głębokość	110 mm

## Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka
Jednostka zawartości	Sztuka
Liczba jednostek zawartości	1
Ilość cenowa	1
Minimalna ilość	1
Interwał ilości zamówienia	1

## Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka
Minimalna ilość	1
Ciężar opakowania	0,1 kg

Długość opakowania	0,455 m
Szerokość opakowania	0,430 m
Wysokość opakowania	0,120 m
Nazwa jednostki opakowania	sztuka
Podział opakowania	Nie

## Linki MIME

Zdjęcie produktu	<a href="https://elektro-plast.pl/pub/Image/products/1.188.jpg">https://elektro-plast.pl/pub/Image/products/1.188.jpg</a>
Zdjęcie produktu	<a href="https://elektro-plast.pl/pub/Image/products/1.88b.jpg">https://elektro-plast.pl/pub/Image/products/1.88b.jpg</a>
Rysunek wymiarowy	<a href="https://elektro-plast.pl/pub/Image/schematy/1.188.jpg">https://elektro-plast.pl/pub/Image/schematy/1.188.jpg</a>