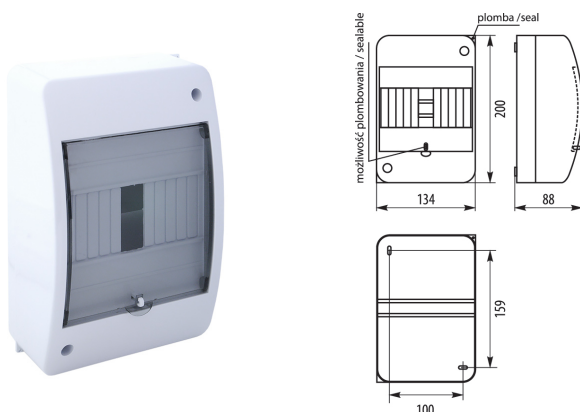


Rozdzielnica natynkowa - RNT 6S (N+PE)

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 (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	3.3
GTIN	5903978376298
Słowo kluczowe	Rozdzielnica
Nazwa producenta	ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK
ID produktu wg producenta	3.3
Kraj pochodzenia	Polska (PL)
Masa netto	0,336 kg
PKWiU	27.12.31.0
Wskaźnik REACH	Nie zawiera substancji SVHC > 0,1% masy
Kod celny towaru	85381000

Opis ETIM

Klasa	Szafka rozdzielcza (EC000214)
Grupa	Elektryczne systemy rozdzielcze (w tym tablice rozdzielcze) (EG000023)
Sposób montażu	Montaż natynkowy
Liczba rzędów	1
Szerokość wyrażona liczbą modułów	6
Rodzaj pokrywy	Drzwi

Wykonanie/rodzaj pokrywy	Z otworem
Transparentna pokrywa/drzwi	Tak
Z zamkiem	Nie
Rodzaj zamknięcia	Przycisk
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Głębokość wbudowania	0 [mm]
Głębokość wewnętrzna	0 [mm]
Szyna DIN	Tak
Z płytą montażową	Nie
Możliwość rozbudowy	Nie
Wykonanie zgodne z Dyrektywą Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC	Tak
Kolor	Biały
Numer RAL	9003
Stopień ochrony (IP)	IP40
Wysokość	198 [mm]
Szerokość	134 [mm]
Głębokość	88 [mm]

Informacje zamówieniowe

Jednostka zamówienia	Sztuka (jednostka)
Minimalna ilość	1
Interwał ilości zamówienia	1
Jednostka zawartości	Sztuka (jednostka)
Ilość jednostek zawartości	1

Informacje o opakowaniu

Jednostka opakowania	Sztuka (jednostka)
Ilość	1
Długość	0,202 m
Szerokość	0,089 m
Wysokość	0,135 m
Ciężar	0,056 kg

Linki MIME

Zdjęcie produktu	https://www.elektro-plast.pl/pub/Image/products/3.3.jpg
Rysunek wymiarowy	https://www.elektro-plast.pl/pub/Image/schematy/3.3.jpg