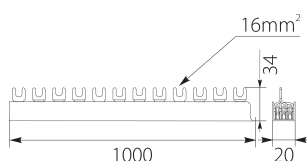


S564F16 Szyna prądowa S56-4F-16

Szyny prądowe czterotorowe, wygodne do montażu, izolowane miedziane szyny prądowe przystosowane są do łączenia wyłączników i aparatów elektrycznych typu "S".



Informacje ogólne

ID produktu	45.466
GTIN/EAN	5901769011557
Nazwa producenta	ELEKTRO-PLAST OPATÓWEK
Kraj pochodzenia	Polska
Produkt dostępny w magazynie	Tak
Masa netto	0,917 kg
Długość netto	1 m
Szerokość netto	0,020 m
Głębokość netto	0,034 m
Grupa rabatowa producenta	B
Informacja REACH	Nie zawiera substancji SVHC > 0,1% masy
Kod celny	85369010

Opis ETIM

Klasa	Szyna fazowa (EC000215)
Grupa	Urządzenia niskonapięciowe (EG000017)
Liczba faz	4
Liczba biegunów	14
Do liczby urządzeń	56
Wielkość odstępów	18 mm
Przekrój	16 mm ²
Długość	1000 mm
Liczba modułów	56
Rodzaj połączenia elektrycznego	Widelkowe

Z izolacją	Tak
Znamionowe napięcie udarowe	4 kV
Maksymalne znamionowe napięcie pracy Ue	415 V
Do urządzeń z torem N	Tak
Do urządzeń ze stykami pomocniczymi	Nie

Linki MIME

Zdjęcie produktu	http://www.elektro-plast.pl/pub/Image/products/45.466.jpg
Rysunek wymiarowy	http://www.elektro-plast.pl/pub/Image/schematy/45.466.jpg