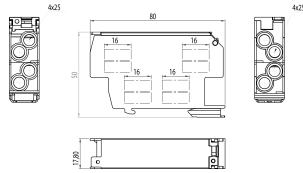


Blok rozdzielczy SDB-25/CZE

Bloki do zastosowań w połączeniach elektrotechnicznych w rozdzielnicach niskiego napięcia. Elementy zaciskowe gwintowane. Zakończenie przewodów nieobrobione lub przewody giętkie zakończone tulejką.



Informacje ogólne

ID produktu	48.928
GTIN/EAN	5901769011960
Opis do faktury	1500VDC
Kraj pochodzenia	Polska
Produkt dostępny w magazynie	Tak
Masa netto	0,13 kg
Grupa rabatowa producenta	B
Informacja REACH	Nie zawiera substancji SVHC > 0,1% masy
Kod celny	8536909000

Opis ETIM

Klasa	Blok zaciskowy główny (EC000275)
Grupa	Systemy dystrybucji energii / Rozdzielnice (EG000015)
Liczba biegunów	1
Prąd znamionowy	100 A
Typ połączenia	Śrubowy
Sposób montażu	Szyna DIN
Liczba wejść	4
Liczba wyjść	4
Do przewodów jednożyłowych	Tak
Do przewodów wielożyłowych	Tak
Do przewodów linkowych	Tak
Przekrój przewodu, wejście	25.. mm ²
Przekrój przewodu, wyjście	25.. mm ²

Ośłona izolacyjna przed dotykiem	Tak
Wysokość	80 mm
Szerokość	17,8 mm
Głębokość	50 mm

Informacje zamówieniowe

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

Linki MIME

Zdjęcie produktu	http://www.elektro-plast.pl/pub/Image/products/48.928.jpg
Rysunek wymiarowy	http://www.elektro-plast.pl/pub/Image/schematy/48.928.jpg