

Opis produktu

LP185

Element przyłączeniowy LP185



Ogólne informacje

Typ produktu	LP185
Kod zamówieniowy	1SFN074712R1000
Numer EAN	7320500204085
Opis katalogowy	Element przyłączeniowy LP185
Opis	2 pole parallel or series connection busbar, parallel connected poles to increase the a.c. load or series connection for d.c. loads

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SBC100122C0202
Instrukcje i podręczniki	1SFC380016-89

Wymiary

Szerokość netto	93 mm
Głębokość / długość netto	27 mm
Wysokość netto	51.9 mm
Masa netto	0.105 kg

Dane techniczne

Typ zacisku	Screw Terminals
Do użytku z	AF190 AF205 GAF185 A145 A185 AX185 AX205

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2021-006202
Dane RoHS	2CMT2021-006277
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	2CMT005321
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006120

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	93 mm
Długość opakowania (poziom 1)	51.9 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	27 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.105 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500204085

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji		X
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology	
ETIM 5	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology	
ETIM 6	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology	
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology	
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology	
UNSPSC		39121529
E-Numer (Norwegia)		4120413

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Styczniki → Styczniki uniwersalne

