

Opis produktu

LP300

Element przyłączeniowy LP300



Ogólne informacje

Typ produktu	LP300
Kod zamówieniowy	1SFN075112R1000
Numer EAN	7320500204405
Opis katalogowy	Element przyłączeniowy LP300
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	N/A

Wymiary

Szerokość netto	75.5 mm
Głębokość / długość netto	32 mm
Wysokość netto	38 mm
Masa netto	0.4 kg

Dane techniczne

Typ zacisku	Screw Terminals
Do użytku z	AF265 AF305 AF370 GAF300 A210 A260 A300 AX260 AX300 AX370

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 2 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	75.5 mm
Długość opakowania (poziom 1)	38 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	32 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.45 kg
EAN opakowania (poziom)	7320500204405

1)

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)		4120414

Kategorie

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

