

Opis produktu

LW300

Element przyłączeniowy LW300



Ogólne informacje

Typ produktu	LW300
Kod zamówieniowy	1SFN075107R1000
Numer EAN	7320500203941
Opis katalogowy	Element przyłączeniowy LW300
Opis	3 pole enlargement kit designed to increase the width of the contactor terminals to allow for larger connectors to be mounted

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	1SBC100122C0202
Instrukcje i podręczniki	1SFC380013-89

Wymiary

Szerokość netto	165 mm
Głębokość / długość netto	15 mm
Wysokość netto	95 mm
Masa netto	0.34 kg

Dane techniczne

Typ zacisku	Screw Terminals
Do użytku z	A210 A260 A300

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	Product Not in WEEE Scope

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	130 mm
Długość opakowania (poziom 1)	17 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	165 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.45 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500203941

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
eClass	V11.0 : 27371392
UNSPSC	43171815
E-Numer (Finlandia)	3709288
E-Numer (Norwegia)	4120560

Kategorie

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

