

PRODUCT-DETAILS

OZXB5/1

OZXB5/1 AL-CU TERMINAL 1PC



Ogólne informacje

Typ produktu	OZXB5/1
Kod zamówieniowy	1SCA022194R1010
Numer EAN	6417019140797
Opis katalogowy	OZXB5/1 AL-CU TERMINAL 1PC
Opis	For Al- and Cu-cables

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85369010
Kraj pochodzenia	Finlandia (FI)

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SCC301020C0201
Rysunki mechaniczne	1SCC390056F0001

Wymiary

Szerokość produktu netto	100 mm
Wysokość produktu netto	50 mm
Głębokość produktu netto	100 mm
Waga produktu netto	0.8 kg

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Dane RoHS	1SCC390023D0201
-----------	-----------------

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	100 mm
Długość opakowania (poziom 1)	100 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	50 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.8 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019140797

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	N/A
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
Kategoria produktu wg. WEEE	Product Not in WEEE Scope
E-Number (Finland)	3660161
E-Number (Sweden)	2670212

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Akcesoria do przełączników

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Akcesoria do rozłączników izolacyjnych

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → DC Switch-Disconnectors Accessories

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Akcesoria do przełączników w obudowach

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Akcesoria do rozłączników bezpieczeństwa w obudowach

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Akcesoria do rozłączników ogólnego przeznaczenia w obudowach

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Akcesoria do rozłączników z bezpiecznikami w obudowach

