

Opis produktu

ODPSE230C

ODPSE230C DUAL POWER SOURCE



Ogólne informacje

Typ produktu	ODPSE230C
Kod zamówieniowy	1SCA116892R1001
Numer EAN	6417019502717
Opis katalogowy	ODPSE230C DUAL POWER SOURCE
Opis	ODPSE230C DUAL POWER SOURCE

Circular Value

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
------------------------------	-----------------

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Estonia (EE)

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	1SCC303003C0201
Instrukcje i podręczniki	No Instructions and Manuals needed

Wymiary

Szerokość netto	52 mm
Wysokość netto	90 mm
Głębokość / długość netto	130 mm
Masa netto	0.3 kg

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
-------------------------	-----------------------

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	150 mm
Długość opakowania (poziom 1)	130 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	55 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.305 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019502717

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	N/A
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
ETIM 9	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
UNSPSC	39122221
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
eClass	V11.1 : 27371392
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
E-Numer (Finlandia)	3601349

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Akcesoria do przełączników → Accessories for Automatic Transfer Switches

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Przełączniki

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki → Przełączniki → Przełączniki z napędem silnikowym

