

Opis produktu

LBSIU

LBSIU Set of flanges



Ogólne informacje

Typ produktu	LBSIU
Kod zamówieniowy	1SCA022713R6120
Numer EAN	6417019232829
Opis katalogowy	LBSIU Set of flanges
Opis	Set of flanges

Circular Value

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	1SCC340076D0201
Dane RoHS	1SCC340075D0201
Toxic Substances Control Act - TSCA	1SCC340095D0201

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość	1 sztuka
-----------------	----------

zamówienia

Kod taryfy celnej	85389099
Data ostatniego zamówienia	2024-11-30 All Countries
Kraj pochodzenia	Finlandia (FI)

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SCC340015C0201
Instrukcje i podręczniki	No Instructions and Manuals needed
Rysunki mechaniczne	LBSIU.stp

Wymiary

Szerokość netto	47 mm
Wysokość netto	134 mm
Głębokość / długość netto	9 mm
Masa netto	1.1 kg

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Toxic Substances Control Act - TSCA	1SCC340095D0201

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
Deklaracja REACH	1SCC340076D0201

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	9 mm
Długość opakowania (poziom 1)	47 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	134 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.1 kg
EAN opakowania (poziom 1)	6417019232829

Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	N/A
ETIM 7	EC000211 - Gland plate for small distribution boards/switchgear cabinets
ETIM 8	EC000211 - Gland plate for enclosure/cabinet
ETIM 9	EC000211 - Gland plate for enclosure/cabinet
eClass	V11.1 : 27142421
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Przełączniki w obudowach → Accessories for Enclosed Change-over and Transfer Switches

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

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Rozłączniki ogólnego przeznaczenia w obudowach → Enclosed Switch-Disconnectors

Produkty niskiego napięcia i systemy → Rozłączniki w obudowach → Rozłączniki z bezpiecznikami w obudowach

