

Opis produktu

Lever interlock E6.2 4p

Lever interlock E6.2 4p

Ogólne informacje

Typ produktu	Lever interlock E6.2 4p
Kod zamówieniowy	1SDA073892R1
Numer EAN	8015644778255
Opis katalogowy	Lever interlock E6.2 4p
Opis	KIT LEVER MECHANICAL INTERLOCK BETWEEN 2/3 C.BREAKER - TIPO A-B-C-D- FOR FIXED AND PARTIE MOBILE E6.2 4p-4p/f

Circular Value

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Toxic Substances Control Act - TSCA	9AKK108467A8326

Normy środowiskowe

Informacje środowiskowe	9AKK108467A6707
Deklaracja REACH	9AKK108466A1425

Dane RoHS	9AKK108466A1424
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

Charakterystyka zamówienia

Lokalny numer zamówieniowy	ZE6LEV-4
Numer EAN	8015644778255
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

Wymiary

Masa netto	1 kg
------------	------

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
------------------------	--------------

Dodatkowe informacje

Rodzaj konfiguracji	Loose or configurable
Typ produktu	Accessories for Emax 2
Nazwa produktu	Accessory
Typ produktu ABB	Accessory
Normy	IEC
Do użytku z	E6.2
Do użytku z grupą produktową	SACE Emax 2

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusze danych, informacja techniczna	1SDC200023D0204
Deklaracja zgodności UE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Instrukcje i podręczniki	1SDH000999R0721 1SDH001000R0720 1SDH001000R0721 1SDH001000R0722 1SDH001000R0723

Klasyfikacje

ETIM 7	EC001044 - Mechanic interlock for switch
ETIM 8	EC001044 - Mechanic interlock for switch

ETIM 9	EC001044 - Mechanic interlock for switch
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
UNSPSC	39122221
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.1 : 27371303

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wyłączniki → Wyłączniki powietrzne → Accessories for Emax 2