

Opis produktu

# Lever interlock E6.2 3p

## Lever interlock E6.2 3p

---

### Ogólne informacje

Typ produktu	Lever interlock E6.2 3p
Kod zamówieniowy	1SDA073891R1
Numer EAN	8015644778248
Opis katalogowy	Lever interlock E6.2 3p
Opis	KIT LEVER MECHANICAL INTERLOCK BETWEEN 2/3 C.BREAKER -TIPO A-B-C-D- FOR FIXED AND PARTIE MOBILE E6.2 3p

---

### 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
Numer EAN	8015644778248
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