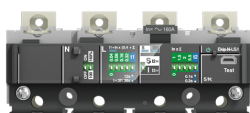


---

Opis produktu

Ekip G-LS/I In=160A XT2 4p InN=100%

Ekip G-LS/I In=160A XT2 4p InN=100%



---

### Ogólne informacje

Typ produktu	Ekip G-LS/I In=160A XT2 4p InN=100%
Kod zamówieniowy	1SDA067372R1
Numer EAN	8015644012687
Opis katalogowy	Ekip G-LS/I In=160A XT2 4p InN=100%
Opis	SOLID-STATE RELEASE FOUR-POLE IN AC EKIP-G-LS/I R 160 FULLY RATED NEUTRAL XT2

---

### 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

Numer EAN	8015644012687
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

### Wymiary

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

### Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	110 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	100 mm
Długość opakowania (poziom 1)	150 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.1 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015644012687

### Dodatkowe informacje

Typ Wyłącznika	Generator Protection
Rodzaj konfiguracji	Loose or configurable
Rodzaj prądu	AC
Liczba biegunów	4
Wielokrotność zamówienia	1 sztuka
Typ produktu	Accessories for Tmax XT
Nazwa produktu	Accessory
Typ produktu ABB	Accessory
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	160 A
Zabezpieczenie	Ekip G-LS/I
Rodzaj zabezpieczenia	EL
Normy	IEC60947-2
Do użytku z	XT2
Do użytku z grupą produktową	SACE Tmax XT

---

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

---

Arkusze danych, informacja techniczna	1SDC210100D0205 1SDC210099D0205
Deklaracja zgodności UE	Refer to the EU Declaration of the relative Circuit Breaker
Instrukcje i podręczniki	1SDH000721R0507 1SDH000721R0505

---



---

## Klasyfikacje

---

ETIM 7	EC001023 - Shunt release (for power circuit breaker)
ETIM 8	EC001023 - Shunt release (for power circuit breaker)
ETIM 9	EC001023 - Shunt release (for power circuit breaker)
Kod klasyfikacji	Q
UNSPSC	39120000
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.1 : 27370418

---



---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wyłączniki → Wyłączniki kompaktowe → Akcesoria do wyłączników Tmax XT

