

PRODUCT-DETAILS

E1.2N/MS 1600 4p WMP

E1.2N/MS 1600 4p WMP



### Ogólne informacje

Extended Product Type	E1.2N/MS 1600 4p WMP
ID Produktu	1SDA073524R1
Numer EAN	8015644773748
Opis katalogowy	E1.2N/MS 1600 4p WMP
Opis	MOVING PART FOR C.BREAKER SWITCH-DISCONNECTOR SACE EMAX2 E1.2N/MS 1600 FOUR-POLE

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	8015644773748
Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85362090

### Wymiary

Szerokość produktu netto	348 mm
Wysokość produktu netto	363.5 mm
Głębokość produktu netto	271 mm
Waga produktu netto	20 kg

## Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	350 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	350 mm
Długość opakowania (poziom 1)	330 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	23 kg
EAN opakowania (poziom 1)	8015644773748

## Normy środowiskowe

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

## Dodatkowe informacje

Rodzaj prądu	AC
Electrical Durability	Ue =< 440 V 8000 cycle Ue = 500 ... 690 V 6500 cycle 30 cykli na godzinę
Wytrzymałość mechaniczna	20000 cycle 60 cykli na godzinę
Neutral Pole Current ([% I <sub>n</sub> ])	100 %
Liczba biegunów	4
Straty mocy	400 W
Typ produktu	SACE Emax 2
Nazwa produktu	Switch Disconnecter
Rodzaj produktu	Switch Disconnecter
Prąd znamionowy (I <sub>n</sub> )	1600 A
Napięcie znamionowe (U <sub>r</sub> )	690 V
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U <sub>imp</sub> )	12 kV
Znamionowe napięcie izolacji (U <sub>i</sub> )	AC 1000 V
Znamionowe napięcie pracy	690 V AC
Znamionowy prąd zwarciový wytrzymałalny (I <sub>cw</sub> )	for 1 s 50 kA for 3 s 30 kA
Rated Uninterrupted Current (I <sub>u</sub> )	1600 A
Short-Circuit Performance Level	N
Standardy	IEC

Podtyp	E1.2
Wersja	W

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Arkusz danych, informacja techniczna	1SDC200023D0209
Deklaracja zgodności - CE	9AKK106713A5546
Informacje środowiskowe	Not Available
Instrukcje i podręczniki	1SDH000999R0002

### Klasyfikacje

ETIM 4	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 5	EC000228 - Power circuit-breaker for trafo/generator/installation prot.
ETIM 6	EC000216 - Switch disconnecter
ETIM 7	EC000216 - Switch disconnecter
Kod klasyfikacji	Q
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

### Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Włłączniki → Włłączniki powietrzne → Emax 2

