

PRODUCT-DETAILS

ZLBM1-3P-M12-EFM

ZLBM1-3P-M12-EFM Fuse switch disconnecter



Ogólne informacje

Extended Product Type	ZLBM1-3P-M12-EFM
ID Produktu	1SEP620011R3001
Numer EAN	7025840091387
Opis katalogowy	ZLBM1-3P-M12-EFM Fuse switch disconnecter
Opis	ZLBM1-3P-M12-EFM Fuse switch disconnecter

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099
Kraj pochodzenia	Bulgaria (BG)

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	1SEC312023D0201
---------------------------------------	-----------------

Wymiary

Rozmiar obudowy produktu	Low
Szerokość produktu netto	99 mm
Wysokość produktu netto	773 mm
Głębokość produktu netto	185 mm
Waga produktu netto	3.83 kg

Dane techniczne

Znamionowy prąd pracy AC-21B (I_e)	(690 V) 250 A (500 V) 250 A (400 V) 250 A (800 V) 200 A
Znamionowy prąd pracy AC-22B (I_e)	(500 V) 250 A (400 V) 250 A (800 V) 200 A
Znamionowy prąd pracy AC-23B (I_e)	(400V) 250 A
Znamionowa wytrzymałość na impuls napięciowy (U_{imp})	Obwód główny 8 kV
Znamionowe napięcie izolacji (U_i)	1000 V
Znamionowe napięcie pracy	690 V AC
Handle Type	3P
Distance Between Phases	185 mm
Rozmiar bezpiecznika	1
Standardy	IEC60947-3
Liczba biegunów	3
Stopień ochrony obudowy	Front IP30
Typ terminala	Bolt
Device Type Manager (DTM)	Fuseswitchdisconnector
Typ bezpiecznika	NH
Electronic Fuse Monitoring	Tak

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
-------------	-----------------------------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności - CE	1SEP500046P0001
Dane RoHS	9AKK107991A6284

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	shrink-wrap 1 sztuka
---------------------------------	----------------------

EAN opakowania (poziom
1)

7025840091387

Klasyfikacje

ETIM 4	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 5	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 6	EC001040 - Fuse switch disconnecter
ETIM 7	EC001040 - Fuse switch disconnecter
WEEE Category	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Industries → Solar power → 800V AC

Produkty niskiego napięcia i systemy → Produkty bezpiecznikowe → Rozłączniki bezpiecznikowe → Inline II

