

Opis produktu

## BSM6-30

### BSM6-30 Connecting Link - No Terminals



#### Ogólne informacje

Typ produktu	BSM6-30
Kod zamówieniowy	GJL1201908R0001
Numer EAN	4013614140631
Opis katalogowy	BSM6-30 Connecting Link - No Terminals
Opis	The BSM6-30 reversing connecting link is used to connect the main poles of two 3-pole contactors mounted side by side. The BSM6-30 reversing connecting link is made up of 1 insulated upstream and 1 insulated downstream connections and suitable for all VB6/VB7 mini reversing contactors. The connector ensures a quick and safe connection of the contacts.

#### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099

#### Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	1SBC100214C0201
Instrukcje i podręczniki	2CDC102046M6801

## Wymiary

Szerokość netto	53 mm
Wysokość netto	17 mm
Głębokość / długość netto	15 mm
Masa netto	0.01 kg

## Dane techniczne

Znamionowe napięcie izolacji (U <sub>i</sub> )	690 V
Nazwa produktu	Connecting Link
Do użytku z	VB6 VBC6 VB6A VBC6A VB7 VBC7 VB7A VBC7A
Do użytku z grupą produktową	Mini Contactors

## Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2021-006202
Dane RoHS	2CMT2021-006277
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006525
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat ABS	NoCerNee
Certyfikat BV	NoCerNee
Deklaracja zgodności UE	1SAD101100-3101
Deklaracja zgodności - UKCA	1SAD201100-3101
Certyfikat DNV	NoCerNee
Certyfikat GL	NoCerNee
Certyfikat LR	NoCerNee
Certyfikat RINA	NoCerNee
Certyfikat RMRS	NoCerNee
Certyfikat UL	E191658-19881208

## Informacje o pakowaniu

Szerokość opakowania (poziom 1)	100 mm
Długość opakowania (poziom 1)	5 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	150 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.105 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614140631
Jednostkowe opakowanie	bag 10 sztuka
EAN opakowania (poziom 2)	4013614412448

## Klasyfikacje

Kod klasyfikacji	X
ETIM 4	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 5	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 6	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 7	EC002498 - Accessories for low-voltage switch technology
ETIM 8	EC002498 - Accessories/spare parts for low-voltage switch technology
eClass	V11.0 : 27371392
UNSPSC	39122221
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory

## Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Styczniki → Ministyczniki

