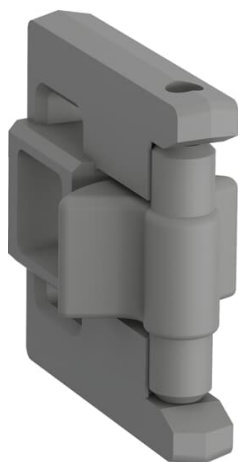


PRODUCT-DETAILS

VM96-4

VM96-4 Mechanical Interlock Unit



Ogólne informacje

Typ produktu	VM96-4
Kod zamówieniowy	1SBN033405T1000
Numer EAN	3471523130937
Opis katalogowy	VM96-4 Mechanical Interlock Unit

Opis	Mechanical interlock units
	The VM mechanical interlock units are designed for the interlocking of two AF contactors.
	When mounted between two contactors, the VM mechanical interlock unit prevents one of the contactors from closing as long as the other contactor is closed.

The mechanical interlock units VM4 and VM96-4 include 2 fixing clips (BB4).

Dane techniczne

Do użytku z	AF40
	AF52
	AF65
	AF80
	AF96
	AFS40
	AFS52
	AFS65
	AFS80
	AFS96

Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Informacje środowiskowe	1SBD250187E1000

Wymiary

Szerokość produktu netto	20 mm
Wysokość produktu netto	19.8 mm
Głębokość produktu netto	10 mm
Waga produktu netto	0.006 kg

Informacje o pakowaniu

Jednostka opakowania (poziom 1)	bag 10 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	120 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	10 mm
Długość opakowania (poziom 1)	180 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.07 kg
EAN opakowania (poziom 1)	3471523130937

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099
E-Numer (Finlandia)	3707149
E-Numer (Szwecja)	3210175

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat ABS	ABS_20-2060694-PDA
Deklaracja zgodności UE	1SBD250007U1000
Deklaracja zgodności - UKCA	1SBD250038U1000
Informacje środowiskowe	1SBD250187E1000
Instrukcje i podręczniki	1SBC101040M6801
Certyfikat RINA	RINA_ELE084013XG
Dane RoHS	1SBD251028E1001

Najczęściej Pobierane

Instrukcje i podręczniki	1SBC101040M6801
--------------------------	-----------------

Klasyfikacje

ETIM 7	EC001044 - Mechanic interlock for switch
ETIM 8	EC001044 - Mechanic interlock for switch
Kategoria produktu wg. WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Business
CN8	8538 90 99
UNSPSC	39120000

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Styczniki → Block Contactors Accessories

