

Produktdetails

VE5-1

VE5-1 Mech/Elekt Verriegelung passend für A/AL9 -A/AL40



Allgemeine Informationen

Typ	VE5-1
Bestellnummer	1SBN030110R1000
EAN	3471522121370
Beschreibung	VE5-1 Mech/Elekt Verriegelung passend für A/AL9 -A/AL40
Langbeschreibung	Mechanische und elektrische Verriegelung für zwei nebeneinander montierte Schütze mit Spulen für Wechselstrom- oder Gleichstrombetätigung. Bei Montage zwischen zwei Schützen verhindert die elektrische / mechanische Verriegelung, dass ein Schütz schließt, solange das andere Schütz noch geschlossen ist. Passend für A/AL9 -A/AL40

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	Accessories for Block Contactors

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SBC100122C0202_Ch04
------------------------------------	----------------------

Betriebs- und Montageanleitung	FPTC407718P0001
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	15 mm
Tiefe des Produkts	70 mm
Höhe des Produkts	68 mm
Nettogewicht	0.076 kg

Technische Daten

Mechanische Lebensdauer	5 Million
Angebaute Hilfskontakte	0 S, 2 Ö
Montageart	Schiene oder Platte nicht im Lieferumfang
Anzahl Hilfskontakte Öffner	2
Anzahl Pole	2
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 0.1 W
Bemessungsfrequenz (f)	Hilfsstromkreis 50 / 60 Hz
Bemessungsisolationsspannung (U _i)	gemäß IEC 60947-5-1 690 V (nach UL / CSA) 600 V
Bemessungsbetriebsstrom AC-15 (I _e)	(500 V) 2 A (690 V) 2 A (24 / 127 V) 6 A (220 / 240 V) 4 A (380 / 400 V) 3 A
Bemessungsbetriebsstrom DC-13 (I _e)	(24 V) 6 A (48 V) 2.8 A (72 V) 1 A (125 V) 0.55 A (250 V) 0.3 A
Bemessungsbetriebsspannung	Hilfsstromkreis 690 V
Kurzschlusschutzeinrichtung	Hilfsstromkreis - Sicherungstyp gG 10 A
Normen	IEC/EN 60947-5-1, UL 60947-1, UL 60947-5-1, CSA C22.2 No. 60947-1-13, CSA C22.2 No. 60947-5-1-14
Geeignet für	A9 A12 A16 A26 A30 A40 AL9 AL9Z AL12 AL12Z AL16 AL16Z AL26 AL30 AL40 TAL9

TAL12
TAL16
TAL26
TAL30
TAL40
AX06
AX09
AX12
AX18
AX25
AX32
AX40

Anschlussart	Schraubklemme
--------------	---------------

Umwelt

Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft (I_{th})	(nach IEC 60947-5-1, $q = 40 \text{ °C}$) 16 A
Schutzart	(nach IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Hilfsanschlussklemmen) IP20
RoHS Information	2CMT2021-006277
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	CB_CN_37804
CCC Zertifikat	CCC_2016010304881659
CQC Zertifikat	CQC2016010304881659
Konformitätserklärung - CCC	2020970304002733
Konformitätserklärung - CE	1SBD250814U1000
Konformitätserklärung - UKCA	1SBD250831U1000
GOST Zertifikat	GOST_POCCFRME77B07175
RINA Zertifikat	RINA_ELE172319XG001
UL Zertifikat	UL_20160418-E252354_5_5

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	100 mm
Länge Verpackungseinheit 1	105.5 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	26 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.076 kg
EAN Verpackungseinheit 1	3471522121370

Menge	Beutel 90 Stück
Verpackungseinheit 2	
Bruttogewicht	6.84 kg
Verpackungseinheit 2	

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371303
E-Nummer (Finnland)	3709234
ETIM 6	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
ETIM 7	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
ETIM 8	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
ETIM 9	EC001044 - Mechanische Verriegelung für Schalter
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5219 >> Schalterteil oder Zubehör
UNSPSC	39122221

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Schütze → Blockschütze Zubehör

