

PRODUCT-DETAILS

# CA3-01

## CA3-01 Hilfskontaktblock 1-polig, 1Ö (VPE10) frontseitige Montage



### Allgemeine Informationen

Typ	CA3-01
Bestellnummer	1SBN011010T1001
EAN	3471523095038
Beschreibung	CA3-01 Hilfskontaktblock 1-polig, 1Ö (VPE10) frontseitige Montage
Langbeschreibung	Die CA3-01 sind einpolige Hilfskontakte mit einem Sofort-Öffner-Kontakt. Zur Frontseitigen Montage auf AS/ASL Schützen, sowie einstöckige NS/NSL Hilfsschütze.

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	Accessories for Block Contactors

### Beliebte Downloads

Betriebs- und Montageanleitung	1SBC101020M9701
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	44.2 mm
Tiefe des Produkts	9.5 mm
Höhe des Produkts	33.5 mm
Nettogewicht	0.011 kg

## Technische Daten

Anschlussmöglichkeit-Hilfsstromkreis	flexibel mit Aderendhülse 1/2x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> flexibel mit isolierter Aderendhülse 1x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> flexibel mit isolierter Aderendhülse 2x 0.75 ... 1.5 mm <sup>2</sup> starr 1/2x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Anschlussmöglichkeit-Steuerstromkreis	flexibel mit Aderendhülse 1/2x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> flexibel mit isolierter Aderendhülse 1x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> flexibel mit isolierter Aderendhülse 2x 0.75 ... 1.5 mm <sup>2</sup> starr 1/2x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup>
Maximale elektrische Schaltfrequenz	(AC-15) 1200 Schaltspiele/Std (DC-13) 900 Schaltspiele/Std
Maximale Schalthäufigkeit	3600 Schaltspiele/Std
Anzahl Hilfskontakte Öffner	1
Anzahl Hilfskontakte Schließer	0
Bemessungsfrequenz (f)	Hilfsstromkreis 50 / 60 Hz
Bemessungsisolationsspannung (U <sub>i</sub> )	(nach IEC 60947-5-1 und VDE 0110 (Gr. C)) 690 V (nach UL / CSA) 600 V
Bemessungsbetriebsstrom AC-15 (I <sub>e</sub> )	(500 V) Öffner 2 (500 V) 2 A (690 V) 2 A (24 / 127 V) 6 A (220 / 240 V) 4 A (400 / 440 V) 3 A
Bemessungsbetriebsstrom DC-13 (I <sub>e</sub> )	(24 V) 6 A / 144 W (48 V) 2.8 A / 134 W (72 V) 1 A / 72 W (110 V) 0.55 A / 60 W (125 V) 0.55 A / 69 W (220 V) 0.27 A / 60 W (250 V) 0.27 A / 68 W
Bemessungsbetriebsspannung	Hilfsstromkreis 690 V Hauptstromkreis 690 V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I <sub>cw</sub> )	(für 0,1 s) 140 A (für 1 s) 100 A
Geeignet für	AS09 AS12 AS16 ASL09 ASL12 ASL16 VAS09 VAS12 VAS16 VASL09 VASL12 VASL16 NS NSL
Anschlussart	Schraubklemme
Anzugsdrehmoment	Hilfsstromkreis 1 N·m

Abisolierlänge	Hilfsstromkreis 9 mm
----------------	----------------------

## Technische Daten UL/CSA

Anzugsdrehmoment UL/CSA	Hilfsstromkreis 9 in-lb
----------------------------	-------------------------

## Umwelt

Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft ( $I_{th}$ )	(nach IEC 60947-5-1, $q = 40 \text{ °C}$ ) 10 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_32922
---------------	-------------

CCC Zertifikat	CCC_2007010305252103
----------------	----------------------

CQC Zertifikat	CQC2007010305252103
----------------	---------------------

Konformitätserklärung - CCC	2020980305001186
--------------------------------	------------------

Konformitätserklärung - CE	1SBD250017U1000
-------------------------------	-----------------

Konformitätserklärung - UKCA	1SBD250052U1000
---------------------------------	-----------------

Umweltinformationen	1SBD250133E1001
---------------------	-----------------

GOST Zertifikat	GOST_POCCCNME77B07822.pdf
-----------------	---------------------------

Betriebs- und Montageanleitung	1SBC101020M9701
-----------------------------------	-----------------

REACH Erklärung	2CMT2021-006202
-----------------	-----------------

RoHS Information	2CMT2021-006277
------------------	-----------------

UL Zertifikat	UL_220108-E312527A
---------------	--------------------

UL Zulassung	NOA_E312527.pdf
--------------	-----------------

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
-------------------------------	----------

Breite Verpackungseinheit 1	130 mm
--------------------------------	--------

Länge Verpackungseinheit 1	45 mm
-------------------------------	-------

Höhe Verpackungseinheit 1	64 mm
------------------------------	-------

Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.11 kg
---------------------------------------	---------

EAN Verpackungseinheit	3471523095038
------------------------	---------------

1	
Menge Verpackungseinheit 2	400 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	270 mm
Länge Verpackungseinheit 2	360 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	220 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	4.6 kg

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371302
E-Nummer (Schweden)	3210518
ETIM 6	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 7	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 8	EC000041 - Hilfsschalterblock
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4743 >> Auxiliary contact block
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
UNSPSC	39121522

## Kategorien

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

