

Produktdetails

# CC5-10

## CC5-10 Hilfskontaktblock 1-polig, mit voreilemendem Schließer frontseitige Montage



### Allgemeine Informationen

Typ	CC5-10
Bestellnummer	1SBN010011R1010
EAN	3471522121028
Beschreibung	CC5-10 Hilfskontaktblock 1-polig, mit voreilemendem Schließer frontseitige Montage
Langbeschreibung	Der CC5-01 ist ein 1-poliger Hilfskontaktblock, mit einem voreilemenden Schließerkontakt zur frontseitigen Montage an 1-stöckige Schütze der Baureihen A(F)9 bis A(F)95. Ebenso passend für alle AL und AE-Schütze in 1-stöckiger Bauform, sowie 4--polige N und NL Hilfsschütze.

### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	Accessories for Block Contactors

### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SBC100122C0202_Ch04
Betriebs- und	1SBC101012M5501

Montageanleitung

CAD Maßzeichnung

2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	9.5 mm
Tiefe des Produkts	32.5 mm
Höhe des Produkts	46.8 mm
Nettogewicht	0.014 kg

## Technische Daten

Maximale elektrische Schaltfrequenz	1200 Schaltspiele/Std
Maximale Schalthäufigkeit	3600 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer	10 Million 3 Million
Minimales Schaltvermögen	A9 ... A75 17 / 5 VLT4K A95 ... A110 24 / 50 VLT4K
Einbaulage	Frontmontage
Montageart	Frontmontage
Anzahl Hilfskontakte Öffner	0
Anzahl Hilfskontakte Schließer	1
Anzahl Pole	1
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 0.1 W
Bemessungsfrequenz (f)	Hilfsstromkreis 50 / 60 Hz
Bemessungsisolationsspannung (U <sub>i</sub> )	gemäß IEC 60947-5-1 690 V (nach UL / CSA) 600 V
Bemessungsbetriebsstrom AC-15 (I <sub>e</sub> )	(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 <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) 0.30 A / 66 W (250 V) 0.3 / 75 W
Bemessungsbetriebsspannung	Hilfsstromkreis 690 V
Bemessungskurzzeitstromfestigkeit (I <sub>cw</sub> )	(für 0,1 s) 140 A (für 1 s) 100 A
Anmerkungen	100
Kurzschlusschutzeinrichtung	Hilfsstromkreis - Sicherungstyp gG 10 A
Geeignet für	AF45 AF50 AF63 AF75 A9

A12  
A16  
A26  
A30  
A40  
A45  
A50  
A63  
A75  
A95  
A110  
AL9  
AL9Z  
AL12  
AL12Z  
AL16  
AL16Z  
AL26  
AL30  
AL40  
AE45  
AE50  
AE63  
AE75  
TAL9  
TAL12  
TAL16  
TAL26  
TAL30  
TAL40  
TAE45  
TAE50  
TAE75  
GA75  
GAE75  
UA16  
UA26  
UA30  
UA50  
UA63  
UA75  
UA95  
UA110  
UA16RA  
UA26RA  
UA30RA  
UA50RA  
UA63RA  
UA75RA  
UA95RA  
UA110RA  
UAF75RA  
UAF95RA  
UAF110RA  
N22E  
N31E  
N40E  
NL22E  
NLZ22E  
NL31E  
NLZ31E  
NL40E  
NLZ40E  
TNL22E  
TNL31E  
TNL40E

---

Anschlussart

Schraubklemme

---

## Technische Daten UL/CSA

---

Schaltleistung von Kontaktelementen nach UL508	A600 Q300
--	--------------

---



---

## Umwelt

---

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

---

CSA Zertifikat	CSA_1033838
Konformitätserklärung - CE	1SBD250809U1000
Konformitätserklärung - UKCA	1SBD250826U1000
EAC Zertifikat	EAC_RU C-FR ME77 B03391
GOST Zertifikat	GOST_POCCFRME77B07175
RINA Zertifikat	RINA_ELE172319XG001
UL Zertifikat	UL_071301E48139

---



---

## Verpackungsinformationen

---

Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	65 mm
Länge Verpackungseinheit 1	129.5 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	9.5 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.14 kg
EAN Verpackungseinheit 1	3471522121028
Menge Verpackungseinheit 2	Karton 270 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	300 mm
Länge Verpackungseinheit 2	245 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	308 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	3.78 kg
Menge Verpackungseinheit 3	9720 Stück

---

---

## Klassifizierungen

---

eClass	V11.0 : 27371302
E-Nummer (Finnland)	3709235
ETIM 6	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 7	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 8	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 9	EC000041 - Hilfsschalterblock
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
UNSPSC	39120000

---

---

## Kategorien

---

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

