

Produktdetails

## CA5-22N

### CA5-22N Hilfskontaktblock 4-polig, 2S+2Ö frontseitige Montage



#### Allgemeine Informationen

Typ	CA5-22N
Bestellnummer	1SBN010040R1222
EAN	3471522121189
Beschreibung	CA5-22N Hilfskontaktblock 4-polig, 2S+2Ö frontseitige Montage
Langbeschreibung	4-polige Hilfskontaktblöcke zum Anbau an 4-polige Hilfsschütze, N,NL und TNL.

#### Bestelldaten

Mindestbestellmenge	2 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	Accessories for Block Contactors

#### Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SBC100122C0202_Ch04
Betriebs- und Montageanleitung	1SBC101012M5501
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

## Abmessungen

Breite des Produkts	43 mm
Tiefe des Produkts	39 mm
Höhe des Produkts	47 mm
Nettogewicht	0.06 kg

## Technische Daten

Maximale elektrische Schaltfrequenz	1200 Schaltspiele/Std
Maximale Schalthäufigkeit	3600 Schaltspiele/Std
Mechanische Lebensdauer	10 Million
Minimales Schaltvermögen	N 17 / 5 VLT4K
Einbaulage	Frontmontage
Montageart	Frontmontage
Anzahl Hilfskontakte Öffner	2
Anzahl Hilfskontakte Schließer	2
Anzahl Pole	4
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	N22E N31E N40E NL22E NL31E NL40E 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

CB Zertifikat	CB_SE_62119A1
CCC Zertifikat	CCC_2015010304800518
CQC Zertifikat	CQC2015010304800518 CQC2004010305133985
CSA Zertifikat	CSA_1033838
Konformitätserklärung - CCC	2020980304001627 2020980305001185
Konformitätserklärung - CE	1SBD250809U1000
Konformitätserklärung - UKCA	1SBD250826U1000
DNV GL Zertifikat	DNV_GL_TAE00001UT
EAC Zertifikat	EAC_RU C-FR ME77 B03391
GOST Zertifikat	GOST_POCCFRME77B07174
RINA Zertifikat	RINA_ELE172319XG001
UL Zertifikat	UL_071301E48139

## Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	2 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	65 mm
Länge Verpackungseinheit 1	129.5 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	43 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.12 kg
EAN Verpackungseinheit 1	3471522121189
Menge Verpackungseinheit 2	Karton 200 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	300 mm
Länge Verpackungseinheit 2	245 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	308 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	12 kg
Menge Verpackungseinheit 3	3600 Stück

## Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371302
E-Nummer (Finnland)	3709193
ETIM 6	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 7	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 8	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 9	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

