

Produktdetails

CA5-11/11M

CA5-11/11M Hilfskontaktblock 4-polig, 1S+1Ö+1Früh-S. + 1Spät-Ö frontseitige Montage



Allgemeine Informationen

Typ	CA5-11/11M
Bestellnummer	1SBN010040R1118
EAN	3471522121165
Beschreibung	CA5-11/11M Hilfskontaktblock 4-polig, 1S+1Ö+1Früh-S. + 1Spät-Ö frontseitige Montage
Langbeschreibung	4-polige Hilfskontaktblöcke zum Anbau an 3-polige Schütze mit einem integrierten Schließer Hilfskontakt: A9 ... A40-30-10 AL9 ... AL40-30-10 TAL9 ... TAL40-30-10

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	A9 ... A40-30-10 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_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 / 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_{cw})	(für 0,1 s) 140 A (für 1 s) 100 A
Anmerkungen	100
Kurzschlusschutzeinrichtung	Hilfsstromkreis - Sicherungstyp gG 10 A
Geeignet für	A9 A12 A16 A26 A30 A40 AL9 AL9Z AL12 AL12Z AL16 AL16Z AL26 AL30 AL40 TAL9 TAL12

TAL16
TAL26
TAL30
TAL40
UA16
UA26
UA30

Anschlussart Schraubklemme

Technische Daten UL/CSA

Schaltleistung von A600
Kontaktelementen nach Q300
UL508

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
Konformitätserklärung - CCC 2020980304001627
2020980305001185
Konformitätserklärung - CE 1SBD250809U1000
Konformitätserklärung - UKCA 1SBD250826U1000
EAC Zertifikat EAC_RU C-FR ME77 B03391
GOST Zertifikat GOST_POCCFRME77B07175
RINA Zertifikat RINA_ELE172319XG001

Verpackungsinformationen

Menge 2 Stück
Verpackungseinheit 1
Breite Verpackungseinheit 1 65 mm
Länge 129.5 mm
Verpackungseinheit 1
Höhe Verpackungseinheit 1 43 mm
Bruttogewicht 0.12 kg
Verpackungseinheit 1
EAN Verpackungseinheit 1 3471522121165
Menge Karton 32 Stück
Verpackungseinheit 2
Breite Verpackungseinheit 2 300 mm
Länge 245 mm
Verpackungseinheit 2

Höhe Verpackungseinheit 2	308 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	1.92 kg
Menge Verpackungseinheit 3	2880 Stück

Klassifizierungen

eClass	V11.0 : 27371302
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

