
PRODUCT-DETAILS

CA5-01

CA5-01 Hilfskontaktblock 1-polig, 1Ö frontseitige Montage



Allgemeine Informationen

Typ	CA5-01
Bestellnummer	1ISBN010010R1001
EAN	3471522121011
Beschreibung	CA5-01 Hilfskontaktblock 1-polig, 1Ö frontseitige Montage
Langbeschreibung	Der CA5-01 ist ein 1-poliger Hilfskontaktblock, mit 1Ö 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.

Technische Daten

Produktnamen	Hilfskontaktblock
Geeignet für	AF45 AF50 AF63 AF75 AF95B GAF75 A9 A12 A16 A26 A30 A40 A45

Bemessungsbetriebsspannung	Hilfsstromkreis 690 V Hauptstromkreis 24 V
Bemessungsisolationsspannung (U_i)	(nach IEC 60947-5-1 und VDE 0110 (Gr. C)) 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
Bemessungsfrequenz (f)	Versorgungsstromkreis 50 / 60 Hz

Minimales Schaltvermögen	A9 ... A75 17 / 5 VLT4K A95 ... A110 24 / 50 VLT4K
Verlustleistung	bei Bemessungsbedingungen pro Pol 0.1 W
Kurzschlusschutzeinrichtung	Hilfsstromkreis - Sicherungstyp gG 10 A
Mechanische Lebensdauer	10 Million 3 Million
Anzahl Hilfskontakte Öffner	1
Anzahl Hilfskontakte Schließer	0
Montageart	Fronteinbau
Teiletyp	Neu
Einbaulage	Frontmontage
Anmerkungen	100
Technische Information	Hilfsschalterblock
Anschlussart	Schraubklemme

Umwelt

Schutzzart	nach IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Hilfsanschlussklemmen IP20
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC
Umweltinformationen	1SBD250132E1001

Abmessungen

Breite des Produkts	11 mm
Höhe des Produkts	47 mm
Tiefe des Produkts	32.5 mm
Nettogewicht	0.014 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	65 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	9.5 mm
Länge Verpackungseinheit 1	129.5 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.14 kg
EAN Verpackungseinheit 1	3471522121011
Menge Verpackungseinheit 2	Karton 1000 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	300 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	308 mm
Länge	245 mm

Verpackungseinheit 2

Bruttogewicht	14 kg
Verpackungseinheit 2	
Menge	12000 Stück
Verpackungseinheit 3	

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	85389099
E-Number (Finland)	3709187
Herkunftsland	Tschechische Republik (CZ)
Verkaufsmengeneinheit	Stück

Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	CB_SE_30112
CCC Zertifikat	CCC_2013010304604041 CCC_2004010305133985
CQC Zertifikat	CQC2013010304604041 CQC2004010305133985
CSA Zertifikat	CSA_1033838
Konformitätserklärung - CCC	2020980304001626 2020980305001185
Konformitätserklärung - CE	1SBD250809U1000
DNV GL Zertifikat	DNV_GL_TAE00001UT
EAC Zertifikat	EAC_RU C-FR ME77 B03391
Umweltinformationen	1SBD250132E1001
GOST Zertifikat	GOST_POCCFRME77B07175
Betriebs- und Montageanleitung	1SBC101012M5501
RINA Zertifikat	RINA_ELE172319XG001
RoHS Information	1SBD250809U1000
UL Zertifikat	UL_071301E48139

Beliebte Downloads

Datenblatt, technische Information	1SBC100122C0202_Ch04
Betriebs- und Montageanleitung	1SBC101012M5501

Klassifizierungen

ETIM 6	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 7	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 8	EC000041 - Hilfsschalterblock
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußereren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

WEEE B2C / B2B	B2B
CN8	8538 90 99
UNSPSC	39121500
eClass	V11.0 : 27371302
Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K

Wird verwendet (als Ersatzteil für "Produkte")

Identifier	Description	Quantity	Unit Of Measure
3HAC020536-014	No Description Available	1	piece

Wird verwendet

Identifier	Description	Type
3HAC058432-001	Upgrade set SafeMove 2:nd gen.	Kit
3HAC058432-002	Upgrade set SafeMove 2:nd gen.	Kit
3HAC058432-003	Upgrade set SafeMove 2:nd gen.	Kit
3HAC058432-004	Upgrade set SafeMove 2:nd gen.	Kit

Produktspezifische Teiledaten

Product	Robotics Part Category	Robot Design Year
3HAC020536-014	Drive Module	IRC5 M2004

Kategorien

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

Robotertechnik → Services → Ersatzteile und Verbrauchsmaterial

Robotertechnik → Steuerungseinheiten → Robotersteuerung → IRC5 Single

