

PRODUCT-DETAILS

CA5-01

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



Allgemeine Informationen

| | |
|------------------|--|
| Typ | CA5-01 |
| Bestellnummer | 1SBN010010R1001 |
| 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

| | |
|--------------|--|
| Produktname | Hilfskontaktblock |
| Geeignet für | AF45 AF50 AF63 AF75 AF95B GAF75 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

| | |
|---|--|
| 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

| | |
|---------------------|--|
| Schutzart | 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 äußeren 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

