

Algemeine Informationen

CC4-01 Typ:

Bestellnummer: 1SBN010111R1001 EAN: 3471523130432

Katalogbeschreibung: CC4-01 Hilfsschalterblock Beschreibung: CC4-01 Hilfsschalterblock

Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalt- und Steuerungstechnik » Schütze » Blockschütze Zubehör

Bestelldaten

EAN: 3471523130432

Mindestbestellmenge: 1 Stück Zolltarifnummer: 85389099

Abmessungen

Nettogewicht: 0.014 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1: 1 Stück Breite Verpackungseinheit 1: 100 mm Höhe Verpackungseinheit 1: 10 mm Länge Verpackungseinheit 1: 100 mm

Bruttogewicht Verpackungseinheit 0.014 kg

EAN Verpackungseinheit 1: 3471523130432 Menge Verpackungseinheit 2: 100 Stück 2400 Stück Menge Verpackungseinheit 3: Bag

Art der Produktverpackung:

Technische Daten UL/CSA

Anzugsdrehmoment UL/CSA: Hilfsstromkreis 11 in·lb

Weitere Informationen

Anschlussmöglichkeit-Feindrähtig mit Aderendhülse 1/2x 0.75 ... 2.5 mm²

Hilfsstromkreis: Feindrähtig mit isolierter Aderendhülse 1x 0.75 ... 2.5 mm²

Feindrähtig mit isolierter Aderendhülse 2x 0.75 ... 1.5 mm²

Starr 1/2x 1...2.5 mm²

Konventioneller thermischer

Dauerstrom in freier Luft (Ith):

nach IEC 60947-5-1, q=40°C 16 A

IIT Publishing Status: Level 0 - Information enabled Maximale elektrische AC-15 1200 Schaltspiele/Std DC-13 900 Schaltspiele/Std Schaltfrequenz:

Maximale Schalthäufigkeit: 3600 Schaltspiele/Std Angebaute Hilfskontakte: 0 S, 1 Ö

Baureihe: Accessories for Block Contactors

Produktname: Hilfsschalterblock Bemessungsfrequenz (f): Hilfsstromkreis 50 / 60 Hz

Bemessungsstoßspannungsfestigkeit 6 kV

(U_{imp}):

Bemessungsisolationsspannung (Ui): nach UL/CSA 600 V

nach IEC 60947-5-1 und VDE 0110 (Gr. C) 690 V

Bemessungsbetriebsstrom AC-15

(l_e):

(220 / 240 V) 4 A (24 / 127 V) 6 A (400 / 440 V) 3 A (500 V) 2 A (690 V) 2 A

Bemessungsbetriebsstrom DC-13

(l_e):

(110 V) 0.55 A / 60 W (125 V) 0.55 A / 69 W (220 V) 0.27 A / 60 W (24 V) 6 A / 144 W (250 V) 0.27 A / 68 W (400 V) 0.15 A / 60 W (48 V) 2.8 A / 134 W (500 V) 0.13 A / 65 W (600 V) 0.1 A / 60 W (72 V) 1 A / 72 W

Bemessungsbetriebsspannung: Hilfsstromkreis 24 ... 690 V

Bemessungskurzzeitstromfestigkeit für 0,1 s 140 A

(I_{cw}):

für 1,0 s 100 A

Geeignet für Baureihe/Typ: AF09

AF12 AF16 AF26 AF30 AF38 AF40 AF52 AF65 AF80 AF96 NF

Anschlussart: Schraubklemmen Anzugsdrehmoment: Hilfsstromkreis 1.2 N·m Abisolierlänge: Hilfsstromkreis 10 mm

Zertifikate und Deklarationen

ABS Zertifikat: ABS_15-GE1349500-PDA_90682247

CB Zertifikat: CB SE 70923

CCC Zertifikat: CCC 2011010304496319 Konformitätserklärung - CE: 1SBD250007U1000

EAC Zertifikat: EAC_RU C-FR ME77 B01048 **GOST Zertifikat:** GOST_POCCFR.ME77.B07175.pdf

LR Zertifikat: LRS_1300087E1 RINA Zertifikat: RINA_ELE084013XG **UL Zertifikat:** UL_20091128-E252354-3-1

UL Listing Card: UL_E252354 Datenblatt, technische Information: 1SBC100173C0201

Klassifizierungen

E-nummer: 3211433 ETIM 4: EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik ETIM 5: EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik ETIM 6: EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik Kennbuchstabe (elektrische Κ

Betriebsmittel):

UNSPSC: 39121500

