

Produktdetails

CE5-10D2

CE5-10D2 Hilfskontaktblock 1S, integrierter Mikroschalter 2W frontseitige Montage



Allgemeine Informationen

Typ	CE5-10D2
Bestellnummer	1SBN010017R1010
EAN	3471522199508
Beschreibung	CE5-10D2 Hilfskontaktblock 1S, integrierter Mikroschalter 2W frontseitige Montage
Langbeschreibung	<p>Die CE5-Hilfskontaktblöcke werden für den Betrieb von Hilfs- und Steuerstromkreisen in rauer Industrieumgebung eingesetzt.</p> <p>Typen von Hilfskontaktblöcken für die Frontmontage:</p> <ul style="list-style-type: none"> - CE5 1-poliger Block, unverzögert mit Schließer oder Öffner, erhältlich in 2 IP-Schutzarten -- CE5 D mit eingebautem Mikroschalter IP40, Schutzart (IP20 auf Klemmen) -- CE5 W mit eingebautem Mikroschalter IP67, Schutzart (IP20 an den Klemmen). <p>Die Hilfskontaktblöcke sind mit Schraubanschlussklemmen ausgestattet, die offen geliefert werden, gegen zufällige direkte Berührung geschützt sind und die entsprechende Funktionskennzeichnung tragen.</p>

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	Accessories for Block Contactors

Hauptdokumente

Betriebs- und Montageanleitung	1SBC101013M5501
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	9.8 mm
Tiefe des Produkts	32.5 mm
Höhe des Produkts	46.8 mm
Nettogewicht	0.02 kg

Technische Daten

Anschlussmöglichkeit-Hilfsstromkreis	flexibel mit Aderendhülse 1/2x 0.75 ... 2.5 mm ² starr massiv 1/2x 1 ... 4 mm ² starr mehrdrähtig 1/2x 1 ... 4 mm ²
Montageart	Frontmontage
Anzahl Hilfskontakte Öffner	0
Anzahl Hilfskontakte Schließer	1
Anzahl Pole	1
Bemessungsfrequenz (f)	Hilfsstromkreis 50 / 60 Hz
Bemessungsisolationsspannung (U _i)	gemäß IEC 60947-5-1 250 V
Bemessungsbetriebsstrom AC-15 (I _e)	(24 / 127 V) 2 A (220 / 240 V) 2 A
Bemessungsbetriebsstrom DC-12 (I _e)	(24 V) 2 A (125 V) 0.2 A
Bemessungsbetriebsspannung	Hilfsstromkreis 250 V
Normen	IEC/EN 60947-5-1
Geeignet für	AF09 AF09Z AF12 AF12Z AF16 AF16Z AF26 AF26Z AF30 AF30Z AF38 AF38Z AF40 AF52 AF65 AF80 AF96 AFC09 AFC12 AFC16 AFC26 AFC30

AFC38
 NF22E
 NFZ22E
 NF31E
 NFZ31E
 NF40E
 NFZ40E
 NFC22E
 NFC31E
 NFC40E
 A9
 A12
 A16
 A26
 A30
 A40
 A50
 A63
 A75
 A95
 A110
 AL9
 AL9Z
 AL12
 AL12Z
 AL16
 AL16Z
 AL26
 AL30
 AL40
 AE45
 AE50
 AE63
 AE75
 N22E
 N31E
 N40E
 NL31E
 NLZ31E
 NL40E
 NLZ40E
 AX06
 AX09
 AX12
 AX18
 AX25
 AX32
 AX40
 AX50
 AX65
 AX80
 NX22E
 NX31E
 NX40E

Anschlussart	Schraubklemme
Anzugsdrehmoment	Hilfsstromkreis 1 N·m

Umwelt

Schutzart	(nach IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Hilfsanschlussklemmen) IP40
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-94569
CQC Zertifikat	CQC2011010304466171
Konformitätserklärung - CCC	2020980304001286
Konformitätserklärung - CE	1SBD250817U1000
Konformitätserklärung - UKCA	1SBD250834U1000
EAC Zertifikat	EAC_RU C-FR ME77 B03391
GOST Zertifikat	GOST_POCCFRME77B07175
RINA Zertifikat	RINA_ELE172319XG001

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Blister 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	100 mm
Länge Verpackungseinheit 1	100 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	10 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.02 kg
EAN Verpackungseinheit 1	3471522199508
Menge Verpackungseinheit 2	Karton 126 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	245 mm
Länge Verpackungseinheit 2	75 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	153 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	2.52 kg
Menge Verpackungseinheit 3	4536 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

Kategorien

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

