

**Produktdetails** 

## CE5-10W2

## CE5-10W2 Hilfskontaktblock 1S, integrierter Mikroschalter 2W frontseitige Montage



Allgemeine Informationen	
Тур	CE5-10W2
Bestellnummer	1SBN010018R1010
EAN	3471522199522
Beschreibung	CE5-10W2 Hilfskontaktblock 1S, integrierter Mikroschalter 2W frontseitige Montage
Langbeschreibung	Die CE5-Hilfskontaktblöcke werden für den Betrieb von Hilfs- und Steuerstromkreisen in rauer Industrieumgebung eingesetzt.  Typen von Hilfskontaktblöcken für die Frontmontage:  - 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).  Die Hilfskontaktblöcke sind mit Schraubanschlussklemmen ausgestattet, die offen geliefert werden, gegen zufällige direkte Berührung geschützt sind und die entsprechende Funktionskennzeichnung tragen.

Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099
Baureihe	Accessories for Block Contactors

Hauptdokumente	
Betriebs- und Montageanleitung	1SBC101013M5501

CE5-10W2 2

 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 mm² starr massiv 1/2x 1 4 mm² starr mehrdrähtig 1/2x 1 4 mm²
Montageart	Frontmontage
Anzahl Hilfskontakte Öffner	0
Anzahl Hilfskontakte Schließer	1
Anzahl Pole	1
Bemessungsfrequenz (f)	Hilfsstromkreis 50 / 60 Hz
Bemessungsisolationsspa nnung $(U_i)$	gemäß IEC 60947-5-1 250 V
Bemessungsbetriebsstro m AC-15 (I <sub>e</sub> )	(24 / 127 V) 2 A (220 / 240 V) 2 A
Bemessungsbetriebsstro m DC-12 (I <sub>e</sub> )	(24 V) 2 A (125 V) 0.2 A
Bemessungsbetriebsspan nung	Hilfsstromkreis 250 V
Normen	IEC/EN 60947-5-1
Geeignet für	AF09 AF09Z

 CE5-10W2 3

Anschlussart Schraubklemme
Anzugsdrehmoment Hilfsstromkreis 1 N·m

Umwelt	
Schutzart	(nach IEC 60529, IEC 60947-1, EN 60529 Hilfsanschlussklemmen) IP67
RoHS Information	2CMT2021-006277
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	<ol> <li>Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)</li> </ol>

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

CE5-10W2 4

Verpackungseinheit	1	
--------------------	---	--

Breite Verpackungseinheit	100 mm
Länge Verpackungseinheit 1	100 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	10 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.02 kg
EAN Verpackungseinheit	3471522199522
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)	К
UNSPSC	39121522

## Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \rightarrow Schalt- \ und \ Steuerungstechnik \rightarrow Schütze \rightarrow Blockschütze \ Zubeh\"{o}r$ 

