

Produktdetails

CA6-11N-P

CA6-11N-P Hilfskontakt



Allgemeine Informationen

Typ	CA6-11N-P
Bestellnummer	GJL1201319R0004
EAN	4013614051050
Beschreibung	CA6-11N-P Hilfskontakt
Langbeschreibung	Der 2-polige Hilfskontaktblock CA6-11N-P mit 1S+1Ö eignet sich zum seitlichen Anbau an 3-polige Kleinschütze der Baureihe B/BC6 und B/BC7 mit Lötstifteckanschluß und einem integrierten Öffnerhilfskontakt. Der seitliche CA6 und der frontseitige CAF6 dürfen nicht gleichzeitig installiert sein.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SBC100214C0202
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC102047M6801
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201
Maßzeichnung	GJL1200445F0001

Abmessungen

Breite des Produkts	20.3 mm
Höhe des Produkts	48.5 mm
Tiefe des Produkts	51.5 mm
Nettogewicht	0.025 kg

Technische Daten

Bemessungsbetriebsspannung	Hilfsstromkreis 690 V AC Hilfsstromkreis 250 V DC
Bemessungsfrequenz (f)	Hilfsstromkreis 50 Hz Hilfsstromkreis 60 Hz Hilfsstromkreis DC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	Hilfsstromkreis 6 kV
Bemessungsisolationsspannung (U_i)	690 V
Anzahl Pole	2
Schutzart	IP20
Normen	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1
Anzahl Hilfskontakte Schließer	1
Anzahl Hilfskontakte Öffner	1
Anzahl Hauptkontakte Öffner	0
Anzahl Hauptkontakte Schließer	0
Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft (I_{th})	(Hilfsstromkreis) 6 A
Produktname	Hilfskontakt
Geeignet für	B6-30-01-P BC6-30-01-P B7-30-01-P BC7-30-01-P
Geeignet für Produktklasse	Mini Contactors

Technische Daten UL/CSA

Maximale Betriebsspannung UL/CSA	600 V AC
Schaltleistung UL/CSA	A600

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +55 °C (Lagerung) -40 ... +80 °C
Höchstzulässige Betriebshöhenlage	2000 m
Schockfestigkeit nach IEC/EN 60068-2-27	11 ms pulsierend 15g

Vibrationsfestigkeit nach IEC/EN 60068-2-6	5g, 5 ... 150 Hz
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Zertifikate und Deklarationen

CB Zertifikat	1SAA938001-2001
CQC Zertifikat	CQC2003010304064035
cURus Zertifikat	cUL_E48139
Konformitätserklärung - CCC	2020980304001309
Konformitätserklärung - CE	1SAD101100-3101
Konformitätserklärung - UKCA	1SAD201100-3101
EAC Zertifikat	1SAA938002-2701
RMRS Zertifikat	1SAA938001-0704
UL Zertifikat	E48139-19881213
UR Zertifikat	1SAA938000-1801

Verpackungsinformationen

Breite Verpackungseinheit 1	112 mm
Länge Verpackungseinheit 1	142 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	62 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.315 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614412219
Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	K
ETIM 4	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 5	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 6	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 7	EC000041 - Hilfsschalterblock
ETIM 8	EC000041 - Hilfsschalterblock
eClass	V11.0 : 27371302
UNSPSC	39121522
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4743 >> Auxiliary contact block

Kategorien

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

