

Produktdetails

SK-11

SK-11 Signalkontakt



Allgemeine Informationen

Typ	SK-11
Bestellnummer	1SAM101904R0003
EAN	4013614302213
Beschreibung	SK-11 Signalkontakt
Langbeschreibung	SK-11 Signalkontakt 1S+1Ö

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85369095

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SBC100173C0201
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC131089M6801

Abmessungen

Breite des Produkts	9 mm
---------------------	------

Höhe des Produkts	86 mm
Tiefe des Produkts	72 mm
Nettogewicht	0.03 kg

Technische Daten

Anschlussart	Schraubklemme
Bemessungsbetriebsspannung	400 V AC 250 V DC Hauptstromkreis 400 V AC
Bemessungsbetriebsstrom AC-15 (I_e)	(24 V) 3 A (120 V) 3 A (240 V) 2 A (380 / 400 V) 0.5 A
Bemessungsbetriebsstrom DC-13 (I_e)	(24 V) 2.5 A (125 V) 0.55 A (250 V) 0.23 A
Bemessungsfrequenz (f)	Hilfsstromkreis 50 Hz Hilfsstromkreis 60 Hz Hilfsstromkreis DC
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U_{imp})	Hilfsstromkreis 6 kV
Bemessungsisolationsspannung (U_i)	690 V
Schutzart	IP20
Anschlussmöglichkeit-Hilfsstromkreis	flexibel mit Aderendhülse 1/2x 0.75 ... 1.5 mm ² flexibel mit isolierter Aderendhülse 1x 0.75 ... 2.5 mm ² flexibel mit isolierter Aderendhülse 2x 0.75 mm ² flexibel 1/2x 0.75 ... 1 mm ² starr 1/2x 1.0 ... 2.5 mm ²
Anzugsdrehmoment	Hilfsstromkreis 0.8 ... 1.0 N·m
Abisolierlänge	Hilfsstromkreis 8 mm
Empfohlener Schraubendreher	Nr. 2 Pozidriv
Anzahl Hilfskontakte Schließer	0
Anzahl Hilfskontakte Öffner	1
Normen	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 IEC/EN 60947-5-1 UL 60947-1 UL 60947-4-1
Produktname	Signalkontakt
Geeignet für	MS325 MO325
Geeignet für Produktklasse	Manual Motor Starter
Zubehörgruppe	Elektro
Zubehörtyp	Signalkontakt

Technische Daten UL/CSA

Anschlussmöglichkeit-Hilfsstromkreis UL/CSA	flexibel 1/2x 14-8 AWG mehrdrähtig 1/2x 14-18 AWG
Anzugsdrehmoment UL/CSA	Hilfsstromkreis 7 in·lb

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +50 °C (Lagerung) -50 ... +80 °C
RoHS Status	nach EU Richtlinie 2011/65/EC

Zertifikate und Deklarationen

CQC Zertifikat	CQC2011010304508194
cUL Zertifikat	1SAA918002-1701
Konformitätserklärung - CCC	2020980305001262
Konformitätserklärung - CE	1SAD101100-3412 1SAD101100-3413
Konformitätserklärung - UKCA	1SAD201100-3412 1SAD201100-3413
UL Zertifikat	1SAA918002-1601

Verpackungsinformationen

Breite Verpackungseinheit 1	210 mm
Länge Verpackungseinheit 1	79 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	105 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.365 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614442360
Menge Verpackungseinheit 1	10 Stück

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 4	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
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
E-Nummer (Finnland)	3707097

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Motorschutzschalter → Motorschutzschalter Zubehör

