

## Allgemeine Informationen

Typ:	HK-11
Bestellnummer:	1SAM101901R0001
EAN:	4013614139857
Katalogbeschreibung:	HK-11 Hilfskontakt
Beschreibung:	HK-11 Hilfsschalter 1S+1Ö

## Kategorien

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalt- und Steuerungstechnik » Motorschutzschalter » Motorschutzschalter Zubehör

## Bestelldaten

EAN:	4013614139857
Mindestbestellmenge:	1 Stück
Zolltarifnummer:	85369085

## 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:	4013614442315
Menge Verpackungseinheit 1:	10 Stück

## Abmessungen

Breite des Produkts:	9 mm
Höhe des Produkts:	86 mm
Tiefe des Produkts:	72 mm
Nettogewicht:	0.03 kg

## Technische Daten

Bemessungsbetriebsspannung:	400 V AC 250 V DC
Bemessungsbetriebsstrom AC-15 (I <sub>e</sub> ):	(24 V) 3 A (120 V) 3 A (240 V) 2 A (380 / 400 V) 0.5 A
Bemessungsbetriebsstrom DC-13 (I <sub>e</sub> ):	(24 V) 2.5 A (125 V) 0.55 A (250 V) 0,27 A
Bemessungsfrequenz (f):	Hilfsstromkreis DC Hilfsstromkreis 50 Hz Hilfsstromkreis 60 Hz
Bemessungsstoßspannungsfestigkeit (U <sub>imp</sub> ):	Hilfsstromkreis 6 kV
Bemessungsisolationsspannung (U <sub>i</sub> ):	690 V
Schutzart:	IP20
Anschlussmöglichkeit-Hilfsstromkreis:	Starr 1/2x 1.0 ... 2.5 mm <sup>2</sup> Feindrähtig mit Aderendhülse 1/2x 0.75 ... 1.5 mm <sup>2</sup> Feindrähtig 1/2x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> Feindrähtig mit isolierter Aderendhülse 1x 0.75 ... 2.5 mm <sup>2</sup> Feindrähtig mit isolierter Aderendhülse 2x 0.75 mm <sup>2</sup>
Anzugsdrehmoment:	Hilfsstromkreis 0.8 ... 1.0 N·m
Abisolierlänge:	Hilfsstromkreis 8 mm
Empfohlener Schraubendreher:	Pozidriv 2
Anzahl Hilfskontakte Schließer:	1
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:	Hilfskontakt
Geeignet für Baureihe/Typ:	MS325

	MO325
<b>Geeignet für Produktklasse:</b>	Motorschutzschalter

## Umwelt

<b>Umgebungstemperatur:</b>	Betrieb -25 ... +50 °C Lagerung -50 ... +80 °C
<b>RoHS Status:</b>	Folgt EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen

## Technische Daten UL/CSA

<b>Anschlussmöglichkeit-Hilfsstromkreis UL/CSA:</b>	Mehrdrähtig 1/2x 14 ... 18 AWG Feindrähtig 1/2x 14 ... 8 AWG
<b>Anzugsdrehmoment UL/CSA:</b>	Hilfsstromkreis 7 in·lb
<b>Schaltleistung UL/CSA:</b>	B300 Q300

## Zertifikate und Deklarationen

<b>CCC Zertifikat:</b>	1SAA918001-3801
<b>cUL Zertifikat:</b>	1SAA918002-1701
<b>Datenblatt, technische Information:</b>	1SBC100173C0201
<b>Konformitätserklärung - CE:</b>	1SAD938504-0021 1SAD938506-0037 1SAD938513-0003
<b>GOST Zertifikat:</b>	1SAA918000-2703
<b>RoHS Information:</b>	1SAA918001-4402
<b>UL Zertifikat:</b>	1SAA918002-1601
<b>Betriebs- und Montageanleitung:</b>	1SAM107008P0002

## Klassifizierungen

<b>Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel):</b>	Q
<b>E-nummer:</b>	3111370
<b>ETIM 4:</b>	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
<b>ETIM 5:</b>	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
<b>ETIM 6:</b>	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
<b>eClass:</b>	7.0 27379201
<b>UNSPSC:</b>	39121500

