

Allgemeine Informationen

Typ:	OA3G01
Bestellnummer:	1SCA022456R7410
EAN:	6417019141992
Katalogbeschreibung:	OA3G01 Hilfskontakt 1 Öffner
Beschreibung:	OA3G01 AUXILIARY CONTACT

Kategorien [\(Alles zeigen...\)](#)

Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalter » Automatic Transfer Switches Accessories
Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalter » DC Switch-Disconnectors Accessories
Produkte » Niederspannungsprodukte und Systeme » Schalter » Lastschalter für Sicherungen Zubehör » Lasttrennschalter mit Sicherungen Zubehör

Bestelldaten

EAN:	6417019141992
Mindestbestellmenge:	10 Stück
Zolltarifnummer:	85389099

Abmessungen

Breite des Produkts:	40 mm
Höhe des Produkts:	30 mm
Tiefe des Produkts:	11 mm
Nettogewicht:	0.03 kg

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1:	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	11 mm
Höhe Verpackungseinheit 1:	30 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	40 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.03 kg
EAN Verpackungseinheit 1:	6417019141992

Umwelt

RoHS Status:	Geplant der EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen nach 2006-04-01 zu folgen
--------------	--

Weitere Informationen

Konventioneller thermischer Dauerstrom in freier Luft (I_{th}):	16 A
Konventioneller thermischer Dauerstrom (I_{the}):	16 A
Anzahl Hilfskontakte Öffner:	1
Bestellmenge:	10 Stück
Baureihe:	OA3G01
Produktname:	Hilfskontakt
Geräteausführung:	OA3G
Geeignet für Baureihe/Typ:	OS/OT OTM160 OT200 OTM200 OT250 OTM250 OT315 OTM315 OT400 OTM40 OTM400 OT500 OT630 OTM63 OTM630 OT800 OTM80 OTM800

OT1000
OTM100
OTM1000
OT1250
OTM125
OTM1250
OT1600
OTM1600
OT2000
OTM2000
OT2500
OTM2500
OT3200
OT4000
OT200U
OT400U
OT600U
OT800U
OT1200U
OTDC100
OTDC160
OTDC200
OTDC250
OTDC315
OTDC400
OTDC500
OTDC630
OTDC800
OTDC100U
OTDC200U
OTDC250U
OTDC320U
OTDC400U
OTDC600U
OT160_C
OT160_CF
OT160_CL
OT200_C
OT200_CF
OT200_CL
OT250_C
OT250_CF
OT250_CL
OT315_C
OT315_CF
OT315_CL
OT400_C
OT400_CF
OT400_CL
OT630_C
OT630_CF
OT630_CL
OT800_C
OT800_CF
OT800_CL
OT1000_C
OT1000_CL
OT1250_C
OT1250_CL
OT1600_C
OT1600_CL
OT2000_C
OT2000_CL
OT2500_C
OT2500_CL
OT3200_C
OT200U_C
OT400U_C
OT600U_C
OT800U_C
OTM160_CM
OTM200_CM
OTM250_CM
OTM315_CM
OTM400_CM
OTM630_CM
OTM800_CM
OTM1000_CM
OTM1250_CM
OTM1600_CM
OTM2000_CM

OTM2500_CM
OTM3200_CM
OTM160_C_D
OTM200_C_D
OTM250_C_D
OTM315_C_D
OTM400_C_D
OTM630_C_D
OTM800_C_D
OTM1000_C_D
OTM1250_C_D
OTM1600_C_D
OT160_Y
OT200_Y
OT250_Y
OT315_Y
OT400_Y
OT630_Y
OT800_Y
OTM160_Y
OTM200_Y
OTM250_Y
OTM315_Y
OTM400_Y
OTM630_Y
OTM800_Y
OS16
OS20
OS25
OS32
OS40
OS63
OSM32
OS50
OSM50
OSM63
OS100
OSM100
OS160
OS125
OSM125
OSM160
OS200
OSM200
OS250
OSM250
OS315
OSM315
OS400
OSM400
OS630
OSM630
OS800
OSM800
OS1250
OSM1250
OS30
OS60
OS600
OS1200

Geeignet für Produktklasse: Switches

Zertifikate und Deklarationen

RoHS Information: 1SCC390012D0201

Datenblatt, technische Information: 1SCC301020C0201

Klassifizierungen

E-nummer: 3171481

ETIM 5: EC000041 - Hilfsschalterblock

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel): N/A

