

AS



Produkte Niederspannungsprodukte und Systeme Schalt- und Steuerungstechnik Motorschutzschalter
Motorschutzschalter Zubehör

Allgemeine Informationen

Typ:	AS
Bestellnummer:	1SAM101905R0001
EAN:	4013614139895
Beschreibung:	AS Verbindungsmodul
Beschreibung:	AS Anschlussstützpunkt

Zusätzliche Informationen

Zubehörart:	Connection Module
Umgebungstemperatur:	Betrieb -20 ... +50 °C Lagerung -20 ... +70 °C
Anschlussmöglichkeit-Hilfsstromkreis UL/CSA:	Feindrähtig 1/2x 14-8 AWG Mehrdrähtig 1/2x 14-18 AWG
Anschlussmöglichkeit-Hilfsstromkreis:	Feindrähtig mit Aderendhülse 1/2x 0.75 ... 1.5 mm ² Feindrähtig mit isolierter Aderendhülse 1x 0.75 ... 2.5 mm ² Feindrähtig mit isolierter Aderendhülse 2x 0.75 mm ² Feindrähtig 1/2x 0.75 ... 1 mm ² Starr 1/2x 1.0 ... 2.5 mm ²
Ursprungsland:	Bulgaria (BG)
Zolltarifnummer:	39269097
Datenblatt, technische Information:	1SBC100173C0201
E-nummer:	3111380
EAN:	4013614139895
EPLAN Catalog Tree:	Elektrotechnik / Schutzeinrichtungen / Motorschutzschalter
ETIM 4:	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 5:	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 6:	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
IIT Publishing Status:	Level 0 - Information enabled
Industrial IT Zertifizierungsebene:	0
Kurzbeschreibung:	AS Anschlussstützpunkt
Mindestbestellmenge:	1 Stück
EAN Verpackungseinheit 1:	4013614442377
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1:	0.355 kg
Höhe Verpackungseinheit 1:	107 mm
Länge Verpackungseinheit 1:	80 mm
Menge Verpackungseinheit 1:	10 Stück
Breite Verpackungseinheit 1:	208 mm
Baureihe:	AS
Produktname:	Verbindungsmodul
Tiefe des Produkts:	87 mm
Höhe des Produkts:	67.5 mm
Nettogewicht:	0.025 kg
Breite des Produkts:	9 mm
RoHS Datum:	0066
RoHS Information:	1SAA918001-4402
RoHS Status:	Folgt EU Richtlinie 2002/95/EC August 18, 2005 und Ergänzungen
Verkaufsmengeneinheit:	Stück
Kurzbeschreibung:	AS Anschlussstützpunkt
Geeignet für Baureihe/Typ:	MS325 MO325
Geeignet für Produktklasse:	Motorschutzschalter
Anzugsdrehmoment:	Hilfsstromkreis 0.8 ... 1.0 N·m
Anzugsdrehmoment UL/CSA:	Hilfsstromkreis 7 in·lb
UNSPSC:	39121400
Abisolierlänge:	Hilfsstromkreis 8 mm
eClass:	7.0 27379201

