

Produktdetails

SFM1-A11.1

SFM1-A11.1 Smart Function Modul mit X2X



Allgemeine Informationen

Typ	SFM1-A11.1
Bestellnummer	1SVM120012R0000
EAN	4053546041811
Beschreibung	SFM1-A11.1 Smart Function Modul mit X2X
Langbeschreibung	Das SFM1 kann auf die Schütze AF09.. AF96 mit 24 V DC-Spulenspannung aufgerastet werden. Es kann nahtlos in das B&R Automation Studio über den X2X-Bus integriert werden

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85365080

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	2CDC100017M0201
Betriebs- und Montageanleitung	1SVC120010M0000
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	45 mm
Tiefe des Produkts	43 mm
Höhe des Produkts	71 mm
Nettogewicht	0.11 kg

Technische Daten

Normen	UL 60947-4-1 UL 60947-1
Schutzart	IP20

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +60 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
---------------------	---

Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat	E48139
Konformitätserklärung - CE	1SVD981074
UL Zertifikat	E48139

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	112 mm
Länge Verpackungseinheit 1	50 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	82 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.14 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4053546041811

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	B
ETIM 5	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 6	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 7	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
ETIM 8	EC002498 - Zubehör/Ersatzteile für Niederspannungs-Schalttechnik
eClass	V11.0 : 27371392
UNSPSC	39121552
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4775 >> Electrical control modules

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Schütze → Blockschütze

