

Produktdetails

DB16E

DB16E Einzelaufstellung



Allgemeine Informationen

Typ	DB16E
Bestellnummer	1SAX101110R0001
EAN	4013614332814
Beschreibung	DB16E Einzelaufstellung
Langbeschreibung	Einzelaufstellungskit DB16E geeignet für elektronische Überlastrelais der Reihe E16DU

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85389099

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SBC100214C0202
Betriebs- und Montageanleitung	2CDC107001M5502
Betriebs- und Montageanleitung (Teil 2)	1SAC200017M0002
CAD Maßzeichnung	2CDC001079B0201

Abmessungen

Breite des Produkts	44.3 mm
Höhe des Produkts	91 mm
Tiefe des Produkts	65.2 mm
Nettogewicht	0.035 kg

Technische Daten

Geeignet für	E16DU
Normen	CSA 22.2 No. 14 IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 508

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -25 ... +70 °C
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	1SAD101100-3602
Konformitätserklärung - UKCA	1SAD201100-3602
UL Zertifikat	E48139-19990512

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	99 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	82 mm
Länge Verpackungseinheit 1	48 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.055 kg
EAN Verpackungseinheit 1	4013614332814
Menge Verpackungseinheit 2	48 Stück
Breite Verpackungseinheit 2	288 mm
Höhe Verpackungseinheit 2	210 mm
Länge Verpackungseinheit 2	395 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 2	3.026 kg
EAN Verpackungseinheit	4013614442414

2

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	Q
ETIM 4	EC002498 - Zubehör für Niederspannungs-Schalttechnik
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	31162313
IDEA Granular Category Code (IGCC)	2988 >> Mounting kits
E-Nummer (Finnland)	3850489

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Schütze → Elektronische Überlastrelais Zubehör

