

Produktdetails

MPEK4-11R

MPEK4-11R Not-Aus



Allgemeine Informationen

Typ	MPEK4-11R
Bestellnummer	1SFA611525R1101
EAN	7320500372746
Beschreibung	MPEK4-11R Not-Aus

Langbeschreibung	<p>Befehls- und Meldegeräte, Baureihe: Kunststoff Modular. Eine vielseitige Auswahl an Betätigern, Antrieben, Kontaktblöcken, LED-Leuchtmittel und Zubehör mit hoher Flexibilität. Hohe elektrische Leistung der Schaltkontakte: AC-15, 6A bei 230 V. Die flexible Lösung, die Ihre Lagerverwaltung vereinfacht. Es werden die folgenden Normen und Zulassungen erfüllt: IEC/EN 60947-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte – Teil 1: Allgemeine Regeln / IEC/EN 60947-5-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte / IEC/EN 60947-5-5: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-5: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektrisches NOT-AUS-Gerät mit mechanischer Verrast-Funktion. Die komplette Liste aller technischen Daten und erfüllten Normen finden Sie in unseren Produkt-Datenblättern.</p>
------------------	---

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Zolltarifnummer	85369001

Hauptdokumente

Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02_
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201

Abmessungen

Breite des Produkts	0.04 m
Höhe des Produkts	0.04 m
Tiefe des Produkts	0.068 m
Nettogewicht	0.065 kg

Technische Daten

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
Farbe	rot
Bedienteilausführung	Pilztaste 40mm
Blendenmaterial	-
Beleuchtung	nicht beleuchtet
Funktion	rastend
Unterfunktion	Schlüsselentriegelung
Zugangscode	Schlüssel Code 71
Schutzart	Front IP66 Anschlussklemmen IP20
Gehäuseart NEMA	Typ 1 Typ 12 Typ 13 Typ 3R Typ 4 Typ 4X

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	0635 4
RoHS Information	2CMT2015-005444
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

Zertifikate und Deklarationen

cULus Zertifikat	9AKK107046A9925
Konformitätserklärung - CE	2CMT2015-005444
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006122
DNV GL Zertifikat	E-14107

Verpackungsinformationen

Menge Verpackungseinheit 1	Beutel 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	0.135 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.145 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.045 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.068 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500372746

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S
ETIM 6	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
ETIM 7	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
ETIM 8	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39122216
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
E-Nummer (Finnland)	2315855
E-Nummer (Norwegen)	4372207
E-Nummer (Schweden)	3705078

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Modular
 Mittelspannungsprodukte & Systeme → Service → Ersatzteile → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

