

Produktdetails

P9MER3RN

P9MER3RN Pilztaste 28mm rot, verrastend
Metall, verrastend, Dreh-Entriegelung Taster-
Vorsatz, nicht beleuchtbar Kontakthalter und
Kontermutter



Allgemeine Informationen

Typ	P9MER3RN
Bestellnummer	1SFA184070R9001
EAN	7320500521342
Beschreibung	P9MER3RN Pilztaste 28mm rot, verrastend Metall, verrastend, Dreh-Entriegelung Taster-Vorsatz, nicht beleuchtbar Kontakthalter und Kontermutter
Langbeschreibung	Befehls- und Meldegeräte. Modular Metall Reihe, besonders robuste Bauart in Metallausführung. Die Geräte erfüllen die Anforderungen der Normen IEC/EN 60947-5-1. IEC/EN 60073, IEC/EN 60529, UL 508 und CSA C22.2 No. 14 für Befehls- und Meldegeräte. Schutzklasse bis IP66. Bereich der Betriebstemperatur: -30° bis + 70° Celsius.

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	8536501990

Hauptdokumente

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

Abmessungen

Breite des Produkts	29.7 mm
Höhe des Produkts	44.5 mm
Tiefe des Produkts	57 mm
Nettogewicht	0.066 kg

Technische Daten

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
Farbe	rot
Bedienteilausführung	Piltaste 28mm
Beleuchtung	nicht beleuchtet
Funktion	rastend
Unterfunktion	Drehentriegelung
Schutzart	Front IP66
Gehäuseart NEMA	Typ 1 Typ 12 Typ 13 Typ 3 Typ 3R Typ 3S Typ 4 Typ 4X

Umwelt

RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CMT2019-005862
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2B

Zertifikate und Deklarationen

BV Zertifikat	2CMT2019-005867
CB Zertifikat	2CMT2019-005872
CSA Zertifikat	2CMT2019-005868
Konformitätserklärung - CE	2CMT2019-005862
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Zertifikat	2CMT2019-005876
RINA Zertifikat	2CMT2019-005866
UL Zertifikat	2CMT2019-005868

Verpackungsinformationen

Menge	Karton 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	41 mm
Länge Verpackungseinheit 1	80 mm
Höhe Verpackungseinheit	41 mm

1

Bruttogewicht	0.066 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7320500521342
1	

Klassifizierungen

ETIM 7	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
ETIM 8	EC000221 - Frontelement für Drucktaster
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39122216
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
E-Nummer (Finnland)	2307538

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Modular Metal Range

