



Produktdetails

# P9MLRD

## P9MLRD Meldeleuchte rot, Metall Kontakthalter und Kontermutter



Allgemeine Informationen	
Typ	P9MLRD
Bestellnummer	1SFA184791R9001
EAN	7320500522745
Beschreibung	P9MLRD Meldeleuchte rot, Metall 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	1SFC151007C02_

Information

Montage- und Betriebsanleitung	1SFC151011M0201
--------------------------------	-----------------

Abmessungen

Breite	29.7 mm
Höhe	44.5 mm
Tiefe	40 mm
Gewicht	0.05 kg

Technische Daten

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
Farbe	rot
Bedienteilausführung	Streulinse
Beleuchtung	beleuchtet
Gehäuseart NEMA	Typ 1 Typ 12 Typ 13 Typ 3 Typ 3R Typ 3S Typ 4 Typ 4X

Umgebungsbedingungen

Schutzart	Front IP66
-----------	------------

Material Compliance

Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108467A5658
REACH Erklärung	2CMT2022-006479
RoHS Information	2CMT2022-006498
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - TSCA	2CMT2023-006523
WEEE B2C / B2B	B2B
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

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 Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Breite Verpackungseinheit 1	41 mm
Länge Verpackungseinheit 1	80 mm
Höhe Verpackungseinheit 1	41 mm
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.05 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500522745

Klassifizierungen	
ETIM 7	EC000223 - Frontelement für Leuchtmelder
ETIM 8	EC000223 - Frontelement für Leuchtmelder
eClass	V11.0 : 27371211
UNSPSC	39121534
IDEA Granular Category Code (IGCC)	4766 >> Indicator or pilot lights
E-Nummer (Finnland)	2314792
E-Nummer (Schweden)	3705920

Kategorien
Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Modular Metal Range → P9ML Pilot Lights



