



Produktdetails

P9MLVD

P9MLVD Meldeleuchte grün, Metall Kontakthalter und Kontermutter



Allgemeine Informationen

Typ	P9MLVD
Bestellnummer	1SFA184792R9002
EAN	7320500522752
Beschreibung	P9MLVD Meldeleuchte grün, 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 Information	1SFC151007C02
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	grün
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 äußereren 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	Karton 1 Stück
-------	----------------

Verpackungseinheit 1

Breite Verpackungseinheit	41 mm
1	
Länge	80 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit	41 mm
1	
Bruttogewicht	0.05 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7320500522752
1	

Klassifizierungen

ETIM 7	EC000223 - Frontelement für Leuchtmelder
ETIM 8	EC000223 - Frontelement für Leuchtmelder
eClass	V11.0 : 27371211
UNSPSC	39121534
IDEA Granular Category	4766 >> Indicator or pilot lights
Code (IGCC)	
E-Nummer (Finnland)	2314793
E-Nummer (Schweden)	3705921

Kategorien

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

