



Produktdetails

P9MSLZ1G

P9MSLZ1G Wahlschalter 3-Pos. gelb, bel.
kurzer Griff, 3 Pos.: -45° / 0° / 45° 45°
verrastend / -45° Rückzug nach 0°
Kontakthalter und Kontermutter



Allgemeine Informationen

Typ	P9MSLZ1G
Bestellnummer	1SFA184613R9103
EAN	7320500522318
Beschreibung	P9MSLZ1G Wahlschalter 3-Pos. gelb, bel. kurzer Griff, 3 Pos.: -45° / 0° / 45° 45° verrastend / -45° Rückzug nach 0° 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	80.7 mm
Gewicht	0.055 kg

Technische Daten

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
Farbe	gelb
Bedienteilausführung	Kurzgriff
Blendenmaterial	satiniertes verchromtes Metall
Beleuchtung	beleuchtet
Funktion	rastend/tastend
Unterfunktion	3 Positionen
Unterfunktion 2	CAM Z
Wartungspositionen	B, C
Federrückstellung von	A to B
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
cULus 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	41 mm
Verpackungseinheit 1	
Länge	80 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe	41 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.055 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7320500522318
1	

Klassifizierungen

ETIM 7	EC000222 - Frontelement für Wahlschalter
ETIM 8	EC000222 - Frontelement für Wahlschalter
eClass	V11.0 : 27371213
UNSPSC	39122217
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5215 >> Selector Switch Complete Assemblies
E-Nummer (Finnland)	2314772

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Modular Metal Range → P9M Selector Switches → P9MS Selector Switches

