



Produktdetails

P9MSCZ5H95

SELECTOR SWITCH P9MSCZ5H95 P9M Befehls- und Meldegeräte Metall



Allgemeine Informationen

Typ	P9MSCZ5H95
Bestellnummer	1SFA184463R9006
EAN	7320500521861
Beschreibung	SELECTOR SWITCH P9MSCZ5H95 P9M Befehls- und Meldegeräte Metall
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	68.4 mm
Gewicht	0.127 kg

Technische Daten

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
Farbe	schwarz/Schlüssel = metall Schlüssel
Bedienteilausführung	satiniertes verchromtes Metall
Blendenmaterial	nicht beleuchtet
Beleuchtung	rastend/tastend
Funktion	3 Positionen
Unterfunktion	CAM Z
Unterfunktion 2	A, B
Wartungspositionen	C to B
Federrückstellung von	A, B
Schlüssel abziehbar in Stellung	A, B
Zugangscode	Schlüssel Code 95
Gehäuseart NEMA	Typ 1 Typ 12 Typ 13 Typ 3 Typ 3R Typ 3S Typ 4 Typ 4X

Umgebungsbedingungen

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

Material Compliance

Konfliktdatenmineralien-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	41 mm
Verpackungseinheit 1	
Länge	113 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe	41 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.127 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7320500521861
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)	2307568

Kategorien

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

