



---

**Produktdetails**

## P9MSCI5C01

P9MSCI5C01 Schlossschalter 2-Pos. Metall, 2 Pos.: 0° / 45°, key-code 01 Rückzug nach 0°, abziehbar bei 0° Kontakthalter und Kontermutter



---

**Allgemeine Informationen**

Typ	P9MSCI5C01
Bestellnummer	1SFA192255R9006
EAN	7320500523643
Beschreibung	P9MSCI5C01 Schlossschalter 2-Pos. Metall, 2 Pos.: 0° / 45°, key-code 01 Rückzug nach 0°, abziehbar bei 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	68.4 mm
Gewicht	0.126 kg

## Technische Daten

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -30 ... 70 °C (Lagerung) -40 ... +70 °C
Farbe	schwarz/Schlüssel = metall
Bedienteilausführung	Schlüssel
Blendenmaterial	satiniertes verchromtes Metall
Beleuchtung	nicht beleuchtet
Funktion	tastend
Unterfunktion	2 Positionen
Unterfunktion 2	CAM I
Wartungspositionen	B
Federrückstellung von	C to B
Schlüssel abziehbar in Stellung	nur Position B
Zugangscode	Schlüssel Code 01
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	41 mm
Verpackungseinheit 1	
Länge	113 mm
Verpackungseinheit 1	
Höhe	41 mm
Verpackungseinheit 1	
Bruttogewicht	0.126 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7320500523643
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)	2314941

---

## Kategorien

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

