



Produktdetails

# MP1-7046

## MP1-7046 Drucktaster



Allgemeine Informationen	
Typ	MP1-7046
Bestellnummer	1SFA611100R7046
EAN	7320500357828
Beschreibung	MP1-7046 Drucktaster
Langbeschreibung	Befehls- und Meldegeräte, Baureihe: Kunststoff Modular. Eine vielseitige Auswahl an Betätigern, Antrieben, Kontaktblöcken, LED-Leuchtmittel und Zubehör mit hoher Flexibilität. Hohe elektrische Leistung der Schaltkontakte: AC-15, 6A bei 230 V. Die flexible Lösung, die Ihre Lagerverwaltung vereinfacht. Es werden die folgenden Normen und Zulassungen erfüllt: IEC/EN 60947-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 1: Allgemeine Regeln / IEC/EN 60947-5-1: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-1: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektromechanische Steuergeräte / IEC/EN 60947-5-5: Niederspannungsschalt- und Befehlsgeräte - Teil 5-5: Steuergeräte und Schaltelemente - Elektrisches NOT-AUS-Gerät mit mechanischer Verrast-Funktion. Die komplette Liste aller technischen Daten und erfüllten Normen finden Sie in unseren Produkt-Datenblättern.
Bestelldaten	
Mindestbestellmenge	10 Stück
Zolltarifnummer	8536501999

<b>Hauptdokumente</b>	
Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02__
Montage- und Betriebsanleitung	1SFC151011M0201

<b>Abmessungen</b>	
Breite	0.029 m
Höhe	0.029 m
Tiefe	0.033 m
Gewicht	0.011 kg

<b>Technische Daten</b>	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +70 °C (Lagerung) -40 ... +85 °C
Farbe	schwarz
Bedienteilausführung	bündig
Blendenmaterial	schwarzer Kunststoff
Beleuchtung	nicht beleuchtet
Funktion	tastend
Gerätebeschriftung	Arrow right
Gehäuseart NEMA	Typ 1 Typ 12 Typ 13 Typ 3R Typ 4 Typ 4X

<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Schutzart	Front IP66

<b>Material Compliance</b>	
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 Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

<b>Zertifikate und Deklarationen</b>	
cULus Zertifikat	9AKK107046A9925
Konformitätserklärung - CE	2CMT2015-005452
Konformitätserklärung - UKCA	2CMT2020-006121
DNV GL Zertifikat	E-14107

<b>Verpackungsinformationen</b>	
---------------------------------	--

Menge	Beutel 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	0.135 m
Länge	0.145 m
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit 1	0.035 m
Bruttogewicht	0.014 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit 1	7320500357828

Klassifizierungen

Kennbuchstabe (elektrische Betriebsmittel)	S
ETIM 6	EC000221 - Frontelement für Drucktaster
ETIM 7	EC000221 - Frontelement für Drucktaster
ETIM 8	EC000221 - Frontelement für Drucktaster
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39121500

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalt- und Steuerungstechnik → Befehls- und Meldegeräte → Modular → MP Pushbutton

