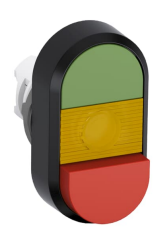


Produktdetails

MPD12-11Y MPD12-11Y Doppeldrucktaster



ΔΙΙαρη	naina	Inforn	natione	n
Alloei		111163111	пансин	

Тур	MPD12-11Y
Bestellnummer	1SFA611141R1103
EAN	7320500279984
Roschroihung	MPD12 11V Donnoldrucktastar

Beschreibung MPD12-11Y Doppeldrucktaste

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

Hauptdokumente

Datenblatt, technische	1SFC151007C02
Information	
Betriebs- und	1SFC151011M0201
Montageanleitung	

Abmessungen	
Breite des Produkts	0.054 m
Höhe des Produkts	0.03 m
Tiefe des Produkts	0.043 m
Nettogewicht	0.025 kg

Technische Daten	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 +70 °C (Lagerung) -40 +85 °C
Farbe	grün / rote Tasten, gelbe Anzeige
Bedienteilausführung	bündig / erweitert
Blendenmaterial	schwarzer Kunststoff
Beleuchtung	beleuchtet
Funktion	tastend
Schutzart	Front IP66
Gehäuseart NEMA	Тур 1
	Typ 12
	Typ 13
	Typ 3R
	Typ 4
	Typ 4X
Mechanische	2 Million
Lebensdauer	

Umwelt	
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum	0635 4
RoHS Information	2CMT2015-005452
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang

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

Verpackungsinformationen

Menge	Beutel 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	0.11 m
1	
Länge	0.15 m
Verpackungseinheit 1	
Höhe Verpackungseinheit	0.03 m
1	
Bruttogewicht	0.028 kg
Verpackungseinheit 1	
EAN Verpackungseinheit	7320500279984
1	

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	39122216
IDEA Granular Category Code (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
E-Nummer (Finnland)	2338129

Kategorien

 ${\sf Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \to Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \to Befehls-\ und\ Meldeger\"{a}te \to Modular}$

