

Produktdetails

KPR1-104B KPR1-104B Rückstelltaster



Allgemeine Informationen	
Тур	KPR1-104B
Bestellnummer	1SFA616160R1046
EAN	7320500548042
Beschreibung	KPR1-104B Rückstelltaster

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

Langbeschreibung

Mindestbestellmenge 10 Stück
Zolltarifnummer 8536501999

KPR1-104B 2

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02_
Betriebs- und Montageanleitung	1SFC151011M0201
Abmessungen	
Breite des Produkts	0.03 m
Höhe des Produkts	0.03 m
Tiefe des Produkts	0.04 m
Nettogewicht	0.014 kg
Technische Daten	
Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 +70 °C (Lagerung) -40 +85 °C
Farbe	schwarz
Bedienteilausführung	bündig
Blendenmaterial	schwarzer Kunststoff
Beleuchtung	nicht beleuchtet
Funktion	tastend
Unterfunktion	ohne Stössel
Gerätebeschriftung	Reset
Schutzart	Front IP66
Gehäuseart NEMA	Typ 1 Typ 12 Typ 13 Typ 3R Typ 4 Typ 4X
Mechanische Lebensdauer	2 Million
Umwelt	
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Datum RoHS Information	0626 5 2CMT2015-005453
WEEE Kategorie	Produkt nicht in WEEE Umfang
WEEE B2C / B2B	B2B
Zertifikate und Deklarationen	
cULus Zertifikat	9AKK107046A9924
Konformitätserklärung - CE	2CMT2015-005453
Konformitätserklärung -	2CMT2020-006121

UKCA

Menge	Beutel 10 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit	0.135 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.145 m
Höhe Verpackungseinheit	0.032 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.143 kg
EAN Verpackungseinheit	7320500248706

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)	2312255	

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte \ und \ Systeme \ \rightarrow \ Schalt- \ und \ Steuerungstechnik \ \rightarrow \ Befehls- \ und \ Meldegeräte \ \rightarrow \ Modular$

