MPEK3-11B 1/4



Produktdetails

MPEK3-11B

MPEK3-11B Maschinen-Stop-Taster



Allgemeine Information	onen
Тур	MPEK3-11B
Bestellnummer	1SFA611522R1106
EAN	7320500372739
Beschreibung	MPEK3-11B Maschinen-Stop-Taster
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: Niederspannungsschaltund 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	1 Stück
Zolltarifnummer	85369001

2/4 MPEK3-11B

Hauptdokumente	
Datenblatt, technische Information	1SFC151007C02_
Montage- und Betriebsanleitung	1SFC151011M0201

Abmessungen	
Breite	0.03 m
Höhe	0.03 m
Tiefe	0.068 m
Gewicht	0.065 kg

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 +70 °C
	(Lagerung) -40 +85 °C
Farbe	schwarz
Bedienteilausführung	Pilztaste 30mm
Blendenmaterial	-
Beleuchtung	nicht beleuchtet
Funktion	rastend
Unterfunktion	Schlüsselentriegelung
Zugangscode	Schlüssel Code 71
Gehäuseart NEMA	Typ 1
	Typ 12
	Typ 13
	Typ 3R
	Typ 4
	Typ 4X

Umgebungsbedingungen	
Schutzart	Front IP66
	Anschlussklemmen IP20

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)
SCIP	da12215b-b263-40eb-9a86-f8edd335135d Schweden (SE)
Vereinfachtes SCIP	0c7f4ad2-ca62-4935-8322-444d6eb8c7cd Deutschland (DE) e9635995-df6e-4ea0-b567-a693dd09d3bd Polen (PL) bb045518-d27f-4445-beb7-b74902990772 Norwegen (NO) fa4be534-c12b-4dd1-8365-d016eeda2bc7 Belgien (BE) a51bc78e-6e14-416d-9d80-2eef3d07557c Kroatien (CR) a88d51f4-b97b-4312-9fd4-890d63b453bf Deutschland (DE) 20b2be9b-b2af-43f2-8df5-1e6b6b77053d Deutschland (DE) 122aa175-2a8d-4c93-a44d-9fe31cf04e27 Dänemark (DK) e19b12c0-ad23-460e-b5a9-bb632f11075f Polen (PL) 68e64da3-c823-41ad-bc3c-433775fd0a8b Tschechische Republik (CZ) 77d1d4ae-9858-4d67-8178-c8a6ff92f2da Estland (EE)

MPEK3-11B 3/4

fe6340ee-7599-4cbb-bb2e-52dc3e04820c Griechenland (GR)
a0e2f4ed-8af1-472d-81df-fdaf7d9ebfd2 Ungarn (HU)
b76f3c45-5406-4c4c-b09d-1e2c238e6e38 Niederlande (NL)
3290b5cc-8ee7-46e6-98d8-294fcf6fdddc Schweden (SE)
19258f8c-fd2f-43ac-bc35-f828cba901fb Polen (PL)
8cf50adb-46e8-4bca-857c-bb4e9ec1a27f Bulgarien (BG)
2bd622d9-c6e9-4557-8c27-d676c2853b81 Portugal (PT)
945ac3e7-022b-486f-85b1-1c42818d18b9 Belgien (BE)
bcb2916a-c2a1-40b0-9790-1b98ef8809f8 Frankreich (FR)
dfc58769-2c10-4ac5-a300-628563c0d748 Ungarn (HU)
b3b75238-4528-409e-8fc6-aecbb1fa4066 Frankreich (FR)
e6faed0d-011a-4ae7-975a-6e723496d760 Spanien (ES)
622f093d-da14-40c3-830d-ad95620a7e2d Deutschland (DE)

a77bc8a0-5a47-4fec-a845-75e97d598fb9 Deutschland (DE)

bfcdb6c2-3f08-485b-b87a-95a05bb8b334 Finnland (FI)

8b4be637-9ea9-4db9-9ab4-5d3f64ce9f7a Italien (IT)

Gefahrstoff-Überwachungsgesetz - 2CMT2023-006523

TSCA

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

Menge	Beutel 1 Stück
Verpackungseinheit 1	
Breite Verpackungseinheit 1	0.135 m
Länge Verpackungseinheit 1	0.145 m
Höhe Verpackungseinheit 1	0.035 m
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.068 kg
EAN Verpackungseinheit 1	7320500372739

Klassifizierungen	
Kennbuchstabe	S
(elektrische	
Betriebsmittel)	
ETIM 6	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
ETIM 7	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
ETIM 8	EC001038 - Frontelement für Pilztaster
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39121500
E-Nummer (Finnland)	2315844
E-Nummer (Norwegen)	4372222
E-Nummer (Schweden)	3705031

MPEK3-11B 4/4

Kategorien

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \rightarrow Befehls-\ und\ Meldeger\"{a}te \rightarrow Emergency\ Stop\ and\ Safety\ Stop$

 $Niederspannungsprodukte\ und\ Systeme \rightarrow Schalt-\ und\ Steuerungstechnik \rightarrow Befehls-\ und\ Meldeger\"{a}te \rightarrow Modular \rightarrow MP\ Pushbutton$

