



Opis produktu

MPEK3-11R

MPEK3-11R Emergency stop



Ogólne informacje

Typ produktu	MPEK3-11R
Kod zamówieniowy	1SFA611522R1101
Numer EAN	7320500372692
Opis katalogowy	MPEK3-11R Emergency stop

Opis	<p>Wyłącznik awaryjny MPEK3-11R to: Zwalnianie kluczykiem – Monostabilny – Grzybek 30 mm – Czerwony – Niepodświetlany – Brak bloku stykowego Ten wyłącznik awaryjny to częścią asortymentu modułowych tworzyw sztucznych firmy ABB, najbardziej wszechstronnego asortymentu o wysokim poziomie elastyczności i wiodącego na rynku oceny elektryczne. Zaprojektowane z myślą o całkowitej niezawodności, dłuższej żywotności i najwyższej wytrzymałości mechanicznej. Samoczyszczące styki zapewniają niezawodną pracę bez konieczności konserwacji, zwiększając czas pracy. Wysoki stopień ochrony gwarantuje niezawodność w ekstremalnych warunkach. Innowacyjna konstrukcja upraszcza cały proces, od wyboru po łatwy i szybki montaż bez użycia narzędzi. Idealne rozwiązanie do każdego zastosowania.</p>
------	---

Zamawianie

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85369001

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	1SFC151007C02__
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201

Wymiary

Szerokość netto	0.03 m
Wysokość netto	0.03 m
Głębokość / długość netto	0.068 m
Masa netto	0.065 kg

Dane techniczne

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +85 °C
Kolor	Red
Typ dźwigni	Mushroom 30mm
Materiał ramki	n/a
Podświetlenie	Non-illuminated
Funkcja	Maintained
Funkcja dodatkowa	Key release
Kod Klucza	Key code 71
Typ obudowy NEMA	Type1 Type2 Type3 Type3R Type4 Type4X

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	Front IP66 Terminals IP20
-----------------	------------------------------

Zgodność materiału

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006479
Dane RoHS	2CMT2022-006498
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
SCIP	0a25a710-0cff-4a22-96fc-923cd3c9518b Szwecja (SE)
Uproszczone SCIP	5d5306b8-00d0-40b3-9352-f267ee155cf6 Niemcy (DE) b2957838-37cf-4b2b-ad7e-8c4ac45ee5e9 Polska (PL) 541bfe46-4591-42b7-9483-0f4e44c213a4 Republika Czeska (CZ) d998aa87-728d-493e-b7e0-1307525ebe90 Niemcy (DE) 5841177e-8553-447a-8db2-e0ad71f7ff9a Croatia 3f6a8d45-4e20-4a92-a781-4ef8f2cf7216 Denmark 05da379b-0ddc-43da-8d06-7399da380582 Belgium daaad1c-2056-45a0-b748-eae55154d720 Niemcy (DE) 8d83a624-45d2-419a-893c-adb9fd6cf1f3 Włochy (IT) 9d0fd8b3-3285-4674-976a-ae1c32df451d Norwegia (NO) ea6aebd9-f480-4dc8-aa1b-3d2ba226a19d Finlandia (FI)

16cef243-094c-4859-9e19-d67ab69eb987 Polska (PL)
 dd72136d-a502-4f8f-b526-9af40ce40afb Węgry (HU)
 7e5d0bed-d53a-4f8b-b30f-83e5c76d63f3 Hiszpania (ES)
 dcedbd06-319f-43cd-849c-ae2b94b92c5d Belgium
 c1361e55-9df9-46e8-9a48-24cd931ac171 Francja (FR)
 a025f4a5-d49b-4f2c-b387-e8b9a96cb2c9 Niemcy (DE)
 b265c713-ab88-4081-b7ed-2ae153de4cc1 Francja (FR)
 4839e334-725b-464c-b6cf-3e120dfc3564 Niemcy (DE)
 4ce1a449-220f-4c2f-a5e0-e9d3eaff5e7f Szwecja (SE)
 9512f7a5-26a4-49de-af8c-4a30787405cd Polska (PL)
 94b1cf26-9a68-46bb-87c6-346aad816e83 Bulgaria
 63d995cf-d28c-4517-90da-34992c98a9a5 Portugalia (PT)
 85563c58-594c-4cb8-b681-18a1e5856839 Węgry (HU)
 cd936b54-18ea-41dd-a557-6c9e3bbd6b43 Grecja (GR)
 2fd7f31f-052f-4b6d-a8bc-bf7a4da8926c Netherlands
 381404a7-bdfe-4bd4-8fb6-72054e9c9117 Estonia (EE)

2CMT2023-006523

Toxic Substances
 Control Act - TSCA

Kategoria WEEE

Product Not in WEEE Scope

Certyfikaty i deklaracje

Certyfikat cULus	9AKK108470A5430
Deklaracja zgodności UE	2CMT2015-005452
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006122
Certyfikat DNV GL	E-14107

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.135 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.145 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.035 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.068 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500372692

Klasyfikacje i standardy zewnętrzne

Kod klasyfikacji	S
ETIM 6	EC001038 - Front element for mushroom push-button
ETIM 7	EC001038 - Front element for mushroom push-button
ETIM 8	EC001038 - Front element for mushroom push-button
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39122216
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
E-Numer (Finlandia)	2315850
E-Numer (Norwegia)	4372202
E-Numer (Szwecja)	3705073

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpitowy → Emergency Stop and Safety Stop

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpitowy → Osprzęt sterowniczy i kontrolny → MP Pushbutton

