



Opis produktu

MP1-11R

MP1-11R Pushbutton



360°

Ogólne informacje

Typ produktu	MP1-11R
Kod zamówieniowy	1SFA611100R1101
Numer EAN	7320500261057
Opis katalogowy	MP1-11R Pushbutton

Opis

Przycisk MP1-11R to: Monostabilny – płaski – czerwony – podświetlany – czarny plastikowy – bez bloku stykowego Ten przycisk należy do asortymentu modułowych tworzyw sztucznych firmy ABB, najbardziej wszechstronnego asortymentu charakteryzującego się wysokim poziomem elastyczności i wiodącymi na rynku parametrami elektrycznymi. 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.

Zamawianie

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536508090

Najczęściej Pobierane

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

Wymiary

Szerokość netto	0.029 m
Wysokość netto	0.029 m
Głębokość / długość netto	0.033 m
Masa netto	0.011 kg

Dane techniczne

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +85 °C
Kolor	Red
Typ dźwigni	Flush
Materiał ramki	Black Plastic
Podświetlenie	Illuminated
Funkcja	Momentary
Typ obudowy NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Wytrzymałość mechaniczna	2 million

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	Front IP66
-----------------	------------

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
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006523
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Certyfikaty i deklaracje

Certyfikat cULus	9AKK107046A9925
Deklaracja zgodności UE	2CMT2015-005452
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006121

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)	0.014 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500261057

Klasyfikacje i standardy zewnętrzne

Kod klasyfikacji	S
ETIM 6	EC000221 - Front element for push button
ETIM 7	EC000221 - Front element for push button
ETIM 8	EC000221 - Front element for push button
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39122216
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5212 >> Push button for distribution board
E-Numer (Finlandia)	2313656
E-Numer (Norwegia)	4372051
E-Numer (Szwecja)	3715201

Kategorie

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

Produkty średniego napięcia → Usługi serwisowe → Części zamienne → Parts → All Spare Parts (Relays-SWG-CB)

