

PRODUCT-DETAILS

# MP1-21L

## MP1-21L Pushbutton



### Ogólne informacje

Typ produktu	MP1-21L
Kod zamówieniowy	1SFA611100R2104
Numer EAN	7320500261224
Opis katalogowy	MP1-21L Pushbutton

Opis	<p>The MP1-21L Pushbutton is: Momentary - Flush - Blue - Illuminated - Chrome Plastic - No contact block</p> <p>This Pushbutton is part of ABB's modular plastic range, the most versatile range with a high level of flexibility and market-leading electrical ratings. Engineered for total reliability, longer lifetime, and highest mechanical durability. Self-cleaning contacts ensure reliable operation without the need for maintenance, increasing uptime. A high degree of protection guarantees reliability in extreme environments. The innovative design simplifies the entire process, from selection to easy and quick, tool-free installation. The perfect solution for every application.</p>
------	---

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536501999

### Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja	1SFC151007C02_
----------------------------	----------------

## techniczna

Instrukcje i podręczniki 1SFC151011M0201

---

**Wymiary**

Szerokość produktu netto	0.029 m
Wysokość produktu netto	0.029 m
Głębokość produktu netto	0.033 m
Waga produktu netto	0.011 kg

---

**Dane techniczne**

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +85 °C
Kolor	Blue
Typ dźwigni	Flush
Materiał ramki	Chrome Plastic
Podświetlenie	Illuminated
Funkcja	Momentary
Stopień ochrony	Front IP66
Typ obudowy NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Wytrzymałość mechaniczna	2 million

---

**Normy środowiskowe**

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	0635 4
Dane RoHS	2CMT2015-005452
Kategoria produktu wg. WEEE	Product Not in WEEE Scope

---

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**

Certyfikat cULus	9AKK107046A9925
Deklaracja zgodności UE	2CMT2015-005452
Certyfikat DNV GL	E-14107
Informacje środowiskowe	1SAC200079H0001
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Dane RoHS	2CMT2015-005452

---

**Informacje o pakowaniu**

Jednostka opakowania (poziom 1)	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)	7320500261224

---

## Klasyfikacje

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	39121500

---

## Kategorie

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

