

---

PRODUCT-DETAILS

# MP1-7025

## MP1-7025 Pushbutton




---

### Ogólne informacje

Extended Product Type	MP1-7025
ID Produktu	1SFA611100R7025
Numer EAN	7320500339022
Opis katalogowy	MP1-7025 Pushbutton
Opis	Modular Pushbutton - Momentary - Flush - White - Non-illuminated - Black plastic - Marked

---

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	7320500339022
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536501999

---

### 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

---

### Informacje o pakowaniu

---

Jednostka opakowania (poziom 1)	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.11 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.029 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.15 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.016 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500339022

## Normy środowiskowe

Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
-------------	--

## Dodatkowe informacje

Typ napędu	Flush
Bezel Material	Black Plastic
Blok	No contact block
Kolor	White
Stopień ochrony obudowy	Front IP66
Funkcja	Momentary
Illumination	Non-illuminated
Typ produktu	MP1
Nazwa produktu	Pushbutton
Product Range	Modular
Rodzaj produktu	MP
Data RoHS	0635 4

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

cULus Certificate	9AKK107046A9925
Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC151007C02__
Deklaracja zgodności - CE	2CMT2015-005452
DNV GL Certificate	E-14107
Informacje środowiskowe	1SFC151010D0201
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Dane RoHS	2CMT2015-005452

## Klasyfikacje

ETIM 4	EC002024 - Accessories for control circuit devices
ETIM 5	EC000221 - Front element for push button
ETIM 6	EC000221 - Front element for push button
ETIM 7	EC000221 - Front element for push button
Kod klasyfikacji	S
UNSPSC	39121500
WEEE Category	Product Not in WEEE Scope
eClass	V11.0 : 27371210

---

## Kategorie

---

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

