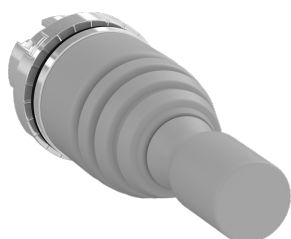


PRODUCT-DETAILS

# P9MMB4TG

## JOYSTICK P9MMB4TG



### Ogólne informacje

Extended Product Type	P9MMB4TG
ID Produktu	1SFA184744R9006
Numer EAN	7320500524824
Opis katalogowy	JOYSTICK P9MMB4TG
Opis	JOYSTICK 4-POSITION WITH LATCHING FUNCTION GREY SILICONE MOMENTARY

### Charakterystyka zamówienia

Numer EAN	7320500524824
Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536501990

### Wymiary

Szerokość produktu netto	29.7 mm
Wysokość produktu netto	44.5 mm
Głębokość produktu netto	98.6 mm
Waga produktu netto	0.085 kg

---

**Informacje o pakowaniu**


---

Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	41 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	41 mm
Długość opakowania (poziom 1)	113 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.085 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500524930

---



---

**Normy środowiskowe**


---

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -30 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +70 °C
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019

---



---

**Dodatkowe informacje**


---

Typ napędu	Joystick with latching function
Bezel Material	Metal
Kolor	Grey
Stopień ochrony obudowy	Front IP66
Funkcja	Momentary
Illumination	Non-illuminated
Maintained Positions	B
Wytrzymałość mechaniczna	0.5 million
Typ produktu	P9MM
Nazwa produktu	Joystick
Spring Return From	A and C and D and E to B
Funkcja dodatkowa	4-position

---



---

**Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)**


---

Certyfikat BV	2CMT2019-005867
Certyfikat CB	2CMT2019-005872
Certyfikat CSA	2CMT2019-005868
Arkusze danych, informacja techniczna	1SFC151007C02_
Deklaracja zgodności - CE	2CMT2019-005862
DNV GL Certificate	2CMT2019-005876
Instrukcje i podręczniki	1SFC151011M0201
Certyfikat RINA	2CMT2019-005866
Dane RoHS	2CMT2019-005862
UL Certificate	2CMT2019-005868

---

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 7	EC000632 - Control switch, Joystick
UNSPSC	39122227
WEEE Category	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
eClass	V11.0 : 27371404

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpitowy → Modular Metal Range P9M

