



Opis produktu

P9MMN4H

P9MMN4H manipulator



Ogólne informacje

Typ produktu	P9MMN4H
Kod zamówieniowy	1SFA184724R9006
Numer EAN	7320500522707
Opis katalogowy	P9MMN4H manipulator
Opis	Joystick P9MMN4H to: Seria modułowa - Joystick - 4-pozycyjny - Bistabilny/Monostabilny - Joystick bez funkcji zatrasku - Czarny - Niepodświetlany - Metal Ten joystick to częścią modułowej gamy metalowych produktów ABB przeznaczonej do zastosowań w górnictwie, budownictwie i przemyśle ciężkim, łączącej najwyższą niezawodność przy pełnej elastyczności asortymentu modułowego.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
Kod taryfy celnej	8536501990

Najczęściej Pobierane

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

Wymiary

Szerokość netto	29.7 mm
Wysokość netto	44.5 mm
Głębokość / długość netto	97.5 mm
Masa netto	0.1 kg

Dane techniczne

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -30 ... 70 °C Przechowywanie -40 ... +70 °C
Kolor	Black
Typ dźwigni	Joystick without latching function
Materiał ramki	Metal
Podświetlenie	Non-illuminated
Funkcja	Maintained/Momentary
Funkcja dodatkowa	4-position
Pozycje stabilne	B, C
Powrót sprężynowy z	A and D and E To B
Typ obudowy NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3 Type3R Type3S Type4 Type4X
Wytrzymałość mechaniczna	0.5 million

Normy środowiskowe

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

Material Compliance

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
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat BV	2CMT2019-005867
---------------	-----------------

Certyfikat CB	2CMT2019-005872
Certyfikat CSA	2CMT2019-005868
Deklaracja zgodności UE	2CMT2019-005862
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006121
Certyfikat DNV GL	2CMT2019-005876
Certyfikat RINA	2CMT2019-005866
Certyfikat UL	2CMT2019-005868

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	41 mm
Długość opakowania (poziom 1)	113 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	41 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.1 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500522707

Klasyfikacje

ETIM 7	EC000632 - Control switch, Joystick
ETIM 8	EC000632 - Control switch, Joystick
eClass	V11.0 : 27371404
UNSPSC	39122227
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5280 >> Joystick switch or control
E-Numer (Finlandia)	2314788

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpitowy → Modular Metal Range P9M → P9MM Joysticks

