



Opis produktu

P9MPS34G

P9MPS34G przełącznik



360°

Ogólne informacje

Typ produktu	P9MPS34G
Kod zamówieniowy	1SFA184693R9006
Numer EAN	7320500522547
Opis katalogowy	P9MPS34G przełącznik
Opis	Przycisk wyboru P9MPS34G to: Seria modułowa – Przycisk wyboru – 3-pozycyjny – bistabilny – Przycisk wyboru – Czarny – Niepodświetlony – Metal z satynowym chromem Ten przycisk wyboru to częścią modułowego asortymentu metalowego firmy ABB przeznaczonego do zastosowań w górnictwie, budownictwie i przemyśle ciężkim, łącząc najwyższą niezawodność z pełną elastycznością oferty modułowej.

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	51.9 mm
Masa netto	0.065 kg

Dane techniczne

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -30 ... 70 °C Przechowywanie -40 ... +70 °C
Kolor	Black
Typ dźwigni	Selector pushbutton
Materiał ramki	Satin Chrome Metal
Podświetlenie	Non-illuminated
Funkcja	Maintained
Funkcja dodatkowa	3-position
Funkcja dodatkowa 2	Function 301
Pozycje stabilne	A, B, C
Typ obudowy NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3 Type3R Type3S Type4 Type4X

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)	80 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	41 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.065 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500522547

Klasyfikacje

ETIM 7	EC000221 - Front element for push button
ETIM 8	EC000221 - Front element for push button
eClass	V11.0 : 27371210
UNSPSC	39122221
Kod kategorii IDEA (IGCC)	5219 >> Switch part or accessory
E-Numer (Finlandia)	2314702
E-Numer (Szwecja)	3705903

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpitowy → Modular Metal Range P9M → P9MPS Selector Pushbuttons

