



Opis produktu

MT-305B

MT-305B Potentiometer



360°

Ogólne informacje

Typ produktu	MT-305B
Kod zamówieniowy	1SFA611410R3056
Numer EAN	7320500376140
Opis katalogowy	MT-305B Potentiometer

Opis

Potencjometr MT-305B to: Kompletny potencjometr – Pokrętło – Czarny – Niepodświetlany – Chromowany metal Ten potencjometr należy do asortymentu modułowych tworzyw sztucznych firmy ABB, najbardziej wszechstronnego asortymentu charakteryzującego się wysokim poziomem elastyczności i wiodącymi na rynku parametrami elektrycznymi. Zaprojektowane z myślą o całkowitej niezawodności, dłuższej żywotności i najwyższej wytrzymałości mechanicznej. Samoczyszczące styki zapewniają niezawodną pracę bez konieczności konserwacji, zwiększając czas pracy. Wysoki stopień ochrony gwarantuje niezawodność w ekstremalnych warunkach. Innowacyjna konstrukcja upraszcza cały proces, od wyboru po łatwy i szybki montaż bez użycia narzędzi. Idealne rozwiązanie do każdego zastosowania.

Zamawianie

Minimalna ilość zamówienia	10 sztuka
----------------------------	-----------

Kod taryfy celnej

85369001

Najczęściej Pobierane

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

Wymiary

Szerokość netto	0.03 m
Wysokość netto	0.03 m
Głębokość / długość netto	0.057 m
Masa netto	0.036 kg

Dane techniczne

Temperatura powietrza otoczenia	Eksploatacja -25 ... +70 °C Przechowywanie -40 ... +85 °C
Kolor	Black
Typ dźwigni	Knob
Materiał ramki	Chrome Metal
Podświetlenie	Non-illuminated
Funkcja	Resistor 5 kOhm
Funkcja dodatkowa	Complete potentiometer
Typ obudowy NEMA	Type1 Type12 Type13 Type3R Type4 Type4X
Straty mocy	Maximum 2 W
Rodzaj podłączenia	Screw Clamp

Normy środowiskowe

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

Zgodność materiału

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

Wszelkie prawa zastrzeżone

2025/03/11

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Certyfikat cULus	9AKK107046A9924
Deklaracja zgodności UE	2CMT2015-005452
Deklaracja zgodności - UKCA	2CMT2020-006121
Certyfikat DNV GL	E-14107

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	0.11 m
Długość opakowania (poziom 1)	0.15 m
Wysokość opakowania (poziom 1)	0.035 m
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.036 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7320500376140

Klasyfikacje i standardy zewnętrzne

Kod klasyfikacji	S
ETIM 6	EC001027 - Potentiometer for control circuit devices
ETIM 7	EC001027 - Potentiometer for control circuit devices
ETIM 8	EC001027 - Potentiometer for command devices
eClass	V11.0 : 27371227
UNSPSC	41113633
Kod kategorii IDEA (IGCC)	6298 >> Potentiometers
E-Numer (Finlandia)	2315862
E-Numer (Szwecja)	3716271

Kategorie

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

