

Opis produktu

JSHD4-2-AJ-A

JSHD4-2-AJ-A manipulator trójpozycyjny



Ogólne informacje

Typ produktu	JSHD4-2-AJ-A
Kod zamówieniowy	2TLA019995R1100
Numer EAN	7350024453454
Opis katalogowy	JSHD4-2-AJ-A manipulator trójpozycyjny
Opis	JSHD4-2-AJ-A to ergonomiczne urządzenie trójpozycyjne, którego górna część wyposażona jest w diody LED, przedni przycisk i górny przycisk, a dolna część wyposażona jest w dławik kablowy, płytkę drukowaną z 16 złączami śrubowymi i zabezpieczeniem przeciwpoślizgowym, sabotaż PCB. Urządzenia trójpozycyjne służą do umożliwienia ograniczonego ruchu maszyny, gdy operator znajduje się w niebezpiecznym obszarze, na przykład podczas rozwiązywania problemów, uruchomienia testowego i programowania.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8536909599
Typ produktu	JSHD4
Nazwa produktu	manipulator trójpozycyjny
Funkcja dodatkowa	1 front and 1 top auxiliary buttons
Funkcja dodatkowa 2	Anti-tamper

Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	2TLC010001C0202
Instrukcje i podręczniki	2TLC172072M0201
Wideo marketingowe	2TLC010018N0201

Wymiary

Głębokość / długość netto	60 mm
Wysokość netto	254 mm
Szerokość netto	34 mm
Masa netto	0.178 kg

Safety Information

Poziom wydajności (PL)	Up to e
------------------------	---------

Dane techniczne

Interfejs komunikacyjny	Contacts
-------------------------	----------

Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplloatacja -10 ... +70 °C
Stopień ochrony	IP65

Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006480
Dane RoHS	2CMT2022-006499
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Toxic Substances Control Act - TSCA	2CMT2023-006522
WEEE B2C / B2B	Business To Business
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CQC	No certification needed
Certyfikat CSA	2TLC172086D0201
Deklaracja zgodności - CCC	No declaration needed
Deklaracja zgodności UE	2TLC172022D0201
Deklaracja zgodności - UKCA	2TLC010152D0201
Certyfikat SEMKO	2TLC172032D0201

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	286 mm
Długość opakowania (poziom 1)	126 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	103 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.334 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024453454

Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27371238
ETIM 7	EC002571 - Agreement switch
ETIM 8	EC002571 - Agreement switch
ETIM 9	EC002571 - Agreement switch
Kod klasyfikacji	B
E-Numer (Finlandia)	2307369

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Manipulatory bezpieczeństwa → JSHD

