

Opis produktu

# JSD-HD4-030806

## JSD-HD4-030806 Safety Control Devices



### Ogólne informacje

Typ produktu	JSD-HD4-030806
Kod zamówieniowy	2TLA920019R0000
Numer EAN	4013614500367
Opis katalogowy	JSD-HD4-030806 Safety Control Devices

Opis

The JSD-HD4-030806 is a three-position enabling device with LEDs. The connection is realized via a Cannon 12pol. male connector. Please be aware that the internal wiring isn't equivalent to the standard devices. To ensure the right function, please check the data sheet before ordering.

Three-position enabling devices are used to allow limited movement of the machine when the operator is in the hazardous area, for example during commissioning, maintenance and troubleshooting.

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85365019
Typ produktu	JSHD
Nazwa produktu	Safety Control Devices
Funkcja	Three-position device used to allow a limited movement of the machine when the operator is in the dangerous area.
Wskaźnik stanu	Tak

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

## Najczęściej Pobierane

Rysunek techniczny CAD

2CDC001079B0201

## Wymiary

Głębokość / długość netto	177 mm
Wysokość netto	34 mm
Szerokość netto	58 mm
Masa netto	0.24 kg

## Safety Information

Poziom wydajności (PL)	Up to e
B10d wartość	Operations to Bottom Position 968 000 Operations to Middle Position 2 million

## Dane techniczne

Interfejs komunikacyjny	Contacts
Połączenie uzwojeń	Cannon Connector
Maksymalny prąd przełączania	Obwód główny 20 mA
Maksymalne napięcie przełączania	Obwód główny 30 V
Ilość styków przełącznych	2
Znamionowy prąd pracy DC-12 ( $I_{\theta}$ )	(24 V) 0.02 A
Znamionowe napięcie pracy	24 V DC

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplotacja -10 ... +50 °C
Stopień ochrony	IP65
Material	Rubber: NBR Handle: Polyamid and Nory

## Material Compliance

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

---

## Informacje o pakowaniu

---

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	199 mm
Długość opakowania (poziom 1)	255 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	99 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.44 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614500367

---

---

## Klasyfikacje

---

eClass	V11.0 : 27371238
ETIM 7	EC002571 - Agreement switch
ETIM 8	EC002571 - Agreement switch
ETIM 9	EC002571 - Agreement switch

---

---

## Kategorie

---

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

