

Opis produktu

## JSD-TD25P-820F51

# JSD-TD25P-820F51 Safety Control Devices



### Ogólne informacje

Typ produktu	JSD-TD25P-820F51
Kod zamówieniowy	2TLA930055R0000
Numer EAN	4013614516313
Opis katalogowy	JSD-TD25P-820F51 Safety Control Devices

Opis

The JSD-TD25P-820F51 is a mobile two-hand-device with two Safeball, right Safeball turnable, Reset-Pushbutton and two LEDs. The connection is realized via a spiral cable 0,5/2,5m with Harting Connector.

Mobile control units of the TYPE JSD-TD25P- are available in different configurations and are used in machines and systems for the control of dangerous processes in areas where no other protective measures are effective at the time of operation (e.g. presses, etc.). Depending on the risk assessment and the equipment of the operating unit, use as an enabling device or as a two-hand operating unit is permissible in accordance with the standard.

Operating buttons have been integrated into the laterally mounted Safeball in such a way that they support ergonomics and manipulation safety during handling.

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	85389099
Typ produktu	JSTD25

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Nazwa produktu	Safety Control Devices
Funkcje specjalne	turnable safeball; Reset Pushbutton; LED

## Najczęściej Pobierane

Instrukcje i podręczniki	9AKK108468A7550, 9AKK108469A1640
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

## Wymiary

Długość przewodu	0.5 m 2.5 m
Głębokość / długość netto	315 mm
Wysokość netto	150 mm
Szerokość netto	70 mm
Masa netto	1.45 kg

## Safety Information

Kategoria bezpieczeństwa	4
Poziom wydajności (PL)	Up to e
Poziom nienaruszalności bezpieczeństwa (SIL)	3
B10d wartość	Operations 20 million

## Dane techniczne

Znamionowe napięcie pracy	10 ... 30 V DC
---------------------------	----------------

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -25 ... +50 °C
Stopień ochrony	IP40

## 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)

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK108468A7550, 9AKK108469A1640
-------------------------	----------------------------------

---

## Informacje o pakowaniu

---

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	292 mm
Długość opakowania (poziom 1)	394 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	123 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.9 kg
EAN opakowania (poziom 1)	4013614516313

---

---

## Klasyfikacje

---

eClass	V11.0 : 27371219
ETIM 7	EC001260 - Two-hand control device
ETIM 8	EC001260 - Two-hand control device
ETIM 9	EC001260 - Two-hand control device

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Manipulatory bezpieczeństwa → JSTD25

