

Opis produktu

# ASK-1T4.4-NP 1x0.75

## ASK-1T4.4-NP 1x0.75 mata bezpieczeństwa



### Ogólne informacje

Typ produktu	ASK-1T4.4-NP 1x0.75
Kod zamówieniowy	2TLA076310R1000
Numer EAN	7350024461862
Opis katalogowy	ASK-1T4.4-NP 1x0.75 mata bezpieczeństwa
Opis	ASK-1T4.4-NP 1x0,75 to mata bezpieczeństwa z wtopioną listwą krawędziową rampy. Obszar chroniony wynosi 750 x 1000 mm. Wyposażony w kable 2 x 5 m (2 x 0,34 mm <sup>2</sup> - w osłonie PU), każdy ze złączem męskim M8.

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8536508099
Typ produktu	ASK-1
Nazwa produktu	mata bezpieczeństwa
Funkcja	Safety mat to detect if someone is standing on it
Funkcja dodatkowa	Molded 35 mm ramp rail not included in the size of the mat

### Najczęściej Pobierane

Arkusz danych, informacja techniczna	2TLC010001C0202
Instrukcje i podręczniki	2TLC010047M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201
Wideo marketingowe	2TLC010018N0201

## Wymiary

Długość przewodu	5 m
Głębokość / długość netto	750 mm
Wysokość netto	10 mm
Szerokość netto	1000 mm
Masa netto	19 kg

## Safety Information

Oznakowanie/certyfikat	TÜV Nord cULus
Kategoria bezpieczeństwa	4
Poziom wydajności (PL)	Up to d
Poziom nienaruszalności bezpieczeństwa (SIL)	2
B10d wartość	2 million

## Dane techniczne

Kolor	Black
Połączenie uzwojeń	Depends on safety mat base price
Maksymalny prąd sterujący DC	100 mA
Znamionowe napięcie pracy	24 V DC
Rozmiar	1 x 0.75 meter
Informacje techniczne	Mechanical life > 10 million load shiftings
Zakres czasu	With Sentry < 20 ms With Pluto S < 30 ms With Pluto B or D < 40 ms in normal condition and < 70 ms at fault condition - Add 30 ms with function block "BigMat"

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -10 ... 55 °C
Stopień ochrony	IP65
Materiał	Polyurethane

## 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	4. Large Equipment (Any External Dimension More Than 50 cm)

### Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat cULus	2TLC172117D0201
Deklaracja zgodności UE	2TLC010031D0101, 2TLC010034D0201
Deklaracja zgodności - UKCA	2TLC010175D0201 2TLC010174D0201
Certyfikat TÜV	2TLC010029D0201 2TLC010030D0201

### Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	19 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024461862

### Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27273590
ETIM 7	EC002887 - Pressure sensitive protective device
ETIM 8	EC002887 - Pressure sensitive protective device
ETIM 9	EC002887 - Pressure sensitive protective device
Kod klasyfikacji	B

### Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Maty bezpieczeństwa

