

Opis produktu

# LineStrong3L

## LineStrong3L wyłącznik linkowy



### Ogólne informacje

Typ produktu	LineStrong3L
Kod zamówieniowy	2TLA050206R0332
Numer EAN	7350024467031
Opis katalogowy	LineStrong3L wyłącznik linkowy
Opis	Wyłącznik bezpieczeństwa linkowy zatrzymania awaryjnego, 4NC+2NO, Umieszczenie wyłącznika po lewej stronie, Długość do 125m, Obudowa z odlewu ciśnieniowego w kolorze żółtym, Wskaźnik stanu LED, Wejście kablowe 3xM20

### Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8536500700
Typ produktu	LineStrong
Nazwa produktu	wyłącznik linkowy

### Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2TLC010001C0202
---------------------------------------	-----------------

Karta danych, informacje techniczne (część 2)	2TLC010136D0201
Instrukcje i podręczniki	2TLC172248M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

## Wymiary

Głębokość / długość netto	92 mm
Wysokość netto	143 mm
Szerokość netto	240 mm
Masa netto	1.1 kg

## Dane techniczne

Znamionowe napięcie sterownicze (U <sub>s</sub> )	24 V DC
---	---------

## Material Compliance

Szablon raportowania CMRT	9AKK108467A5658
Deklaracja REACH	2CMT2022-006480
Dane RoHS	2CMT2022-006499
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)

Deklaracja zgodności UE	2TLC172098D0201
Certyfikat TÜV	2TLC172126D0201

## Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	100 mm
Długość opakowania (poziom 1)	150 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	225 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	1.232 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024467031

## Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27270607
ETIM 7	EC002033 - Emergency stop pull cord switch

ETIM 8	EC002033 - Emergency stop pull cord switch
ETIM 9	EC002033 - Emergency stop pull cord switch
Kod klasyfikacji	B
E-Numer (Finlandia)	2307422
E-Numer (Szwecja)	3705168

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Urządzenia awaryjnego zatrzymania

