

Opis produktu

LineStrong3LZ

LineStrong3LZ wyłącznik linkowy



Ogólne informacje

Typ produktu	LineStrong3LZ
Kod zamówieniowy	2TLA050206R0322
Numer EAN	7350024467123
Opis katalogowy	LineStrong3LZ wyłącznik linkowy
Opis	Wyłącznik bezpieczeństwa linkowy zatrzymania awaryjnego, 4NC+2NO, Umieszczenie wyłącznika z lewej strony, Długość do 125m, Obudowa ze stali nierdzewnej 316, 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)	2TLC010135D0201
Instrukcje i podręczniki	2TLC172248M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Głębokość / długość netto	92 mm
Wysokość netto	143 mm
Szerokość netto	240 mm
Masa netto	2.56 kg

Dane techniczne

Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	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)	2.7 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024467123

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)	2307421

Kategorie

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

