

Opis produktu

INCA 1

INCA 1 stop awaryjny



Ogólne informacje

Typ produktu	INCA 1
Kod zamówieniowy	2TLA030054R0100
Numer EAN	7350024460018
Opis katalogowy	INCA 1 stop awaryjny
Opis	Przycisk zatrzymania awaryjnego do montażu panelowego, otwory 22,5 mm, 2 styki rozwiernie, dioda LED stanu w przycisku, listwy zaciskowe.

Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Kod taryfy celnej	8536508090
Typ produktu	INCA
Nazwa produktu	stop awaryjny
Funkcja	Turn-release

Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacje techniczne	2TLC010001C0202
Karta danych, informacje techniczne (część 2)	2TLC172254D0201
Instrukcje i podręczniki	2TLC172175M0201
Rysunek techniczny CAD	2CDC001079B0201

Wymiary

Głębokość / długość netto	32.2 mm
Wysokość netto	32.2 mm
Szerokość netto	80 mm
Masa netto	0.045 kg

Safety Information

Oznakowanie/certyfikat	Kiwa
Poziom wydajności (PL)	Up to e

Dane techniczne

Znamionowe napięcie sterownicze (U _s)	24 V DC
Znamionowe napięcie pracy	24 V DC

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	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CSA	2TLC172088D0201
Deklaracja zgodności UE	2TLC010015D0201
Certyfikat SEMKO	2TLC172039D0201

Informacje o pakowaniu

Jednostkowe opakowanie	box 1 sztuka
Szerokość opakowania (poziom 1)	135 mm
Długość opakowania (poziom 1)	42 mm
Wysokość opakowania (poziom 1)	65 mm
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.05 kg
EAN opakowania (poziom 1)	7350024460018

Klasyfikacje

eClass	V11.0 : 27371244
ETIM 7	EC002034 - Emergency stop complete
ETIM 8	EC002034 - Emergency stop complete
ETIM 9	EC002034 - Emergency stop complete
Kod kategorii IDEA (IGCC)	4773 >> Emergency stop device
UNSPSC	39121545
Kod klasyfikacji	B
E-Numer (Finlandia)	2307415
E-Numer (Szwecja)	3705159

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Osprzęt pulpityowy → Emergency Stop and Safety Stop

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



Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

