

Opis produktu

MKey Key 1

MKey Key 1 Actuator



Ogólne informacje

| | |
|------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Typ produktu | MKey Key 1 |
| Kod zamówieniowy | 2TLA050040R0201 |
| Numer EAN | 7350024467413 |
| Opis katalogowy | MKey Key 1 Actuator |
| Opis | Klucz standardowy do wyłączników bezpieczeństwa MKey z główką z tworzywa sztucznego. Klucz ze stali nierdzewnej 316. |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|----------------------------|----------------------|
| Minimalna ilość zamówienia | 1 sztuka |
| Kod taryfy celnej | 8538909999 |
| Typ produktu | Key switch accessory |
| Nazwa produktu | Actuator |

Najczęściej Pobierane

| | |
|--------------------------------------|-----------------|
| Arkusz danych, informacja techniczna | 2TLC010001C0202 |
| Instrukcje i podręczniki | 2TLC172244M0201 |

Rysunek techniczny CAD

2CDC001079B0201

Wymiary

| | |
|---------------------------|----------|
| Głębokość / długość netto | 14 mm |
| Wysokość netto | 36 mm |
| Szerokość netto | 54 mm |
| Masa netto | 0.027 kg |

Dane techniczne

| | |
|-------------|-----------------|
| Do użytku z | MKey5 MKey5+ |
|-------------|-----------------|

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 |
| Kategoria WEEE | Product Not in WEEE Scope |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Deklaracja zgodności - CCC | None available |
| Deklaracja zgodności UE | 2TLC172101D0201 |
| Deklaracja zgodności - UKCA | 2TLC010183D0201 |

Informacje o pakowaniu

| | |
|-----------------------------------|---------------|
| Jednostkowe opakowanie | 1 sztuka |
| Szerokość opakowania (poziom 1) | 160 mm |
| Długość opakowania (poziom 1) | 95 mm |
| Wysokość opakowania (poziom 1) | 14 mm |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 27 g |
| EAN opakowania (poziom 1) | 7350024467413 |

Klasyfikacje

| | |
|--------|----------------------------------------------------------------|
| eClass | V11.0 : 27270605 |
| ETIM 7 | EC001487 - Actuator for position switch with separate actuator |
| ETIM 8 | EC001487 - Actuator for position switch with separate actuator |

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

| | |
|---------------------------|----------------------------------------------------------------|
| ETIM 9 | EC001487 - Actuator for position switch with separate actuator |
| Kod kategorii IDEA (IGCC) | 5219 >> Switch part or accessory |
| UNSPSC | 39122221 |
| Kod klasyfikacji | R |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura sterownicza → Produkty bezpieczeństwa → Wylaczniki i zamki bezpieczeństwa

