

Opis produktu

AM4

AM4 Pot.equalizer bar



Ogólne informacje

| | |
|------------------|---|
| Typ produktu | AM4 |
| Kod zamówieniowy | 2TKA110004G1 |
| Numer EAN | 6410019130959 |
| Opis katalogowy | AM4 Pot.equalizer bar |
| Opis | The potential equalizer bar AM4 is intended for the connection of system earthing conductors in buildings. Into AM4 it is possible to connect 8 pcs max. 50 mm ² and 2 pcs max. 70 mm ² conductors. The bar is made of tinned copper and fitted with zinc-plated steel screws and tracking-resistant thermoplastic spacers. |

Dane techniczne

| | |
|---------------------|---|
| Rodzaj pomiaru | Without covering cap |
| Liczba połączeń | Number of connections round conductor 8-10 mm: 8 Number of connections round conductor total: 10 |
| Kategoria rozruchu | Surface mounting fix |
| Wykończenie pokrywy | Surface of the clamp: Untreated |
| Materiał zacisku | Stainless Steel V4A |
| Materiał szyny | Copper |
| Liczba baterii | 0 |

Material Compliance

| | |
|---------------------------|--|
| Dane RoHS | 9AKK106713A4634 |
| Status RoHS | Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019 |
| Data RoHS | 20240314 |
| Deklaracja REACH | 9AKK106713A4633 |
| REACH Information | False - does not contains substances > 0.1 mass percentage |
| Szablon raportowania CMRT | 9AKK108468A3363 |

Wymiary

| | |
|---------------------------|----------|
| Szerokość netto | 16 mm |
| Wysokość netto | 173 mm |
| Głębokość / długość netto | 0.037 m |
| Masa netto | 0.254 kg |

Charakterystyka zamówienia

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Jednostkowe opakowanie | box 5 sztuka |
| Waga opakowania brutto (poziom 1) | 1.274 kg |
| E-Numer (Finlandia) | 1913095 |
| E-Numer (Szwecja) | 0681002 |

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

| | |
|-------------------------|----------------|
| Deklaracja zgodności UE | 9AKK10103A2338 |
|-------------------------|----------------|

Installation

| | |
|--------------------------|----------------|
| Instrukcje i podręczniki | 9AKK10103A2549 |
|--------------------------|----------------|

Najczęściej Pobierane

| | |
|---------------------------------------|----------------|
| Arkusze danych, informacja techniczna | 9AKK10103A2549 |
|---------------------------------------|----------------|

Klasyfikacje

| | |
|----------------|--------------------------------------|
| ETIM 8 | EC001470 - Equipotential bonding bar |
| ETIM 9 | EC001470 - Equipotential bonding bar |
| Kategoria WEEE | Product Not in WEEE Scope |

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Installation Materials → Installation and Cabling Accessories → Earthing Material → Terminals

