

Opis produktu

AM9

AM9 Earthing terminal



Ogólne informacje

Typ produktu	AM9
Kod zamówieniowy	2TKA110009G1
Numer EAN	6410019130492
Opis katalogowy	AM9 Earthing terminal

Opis

The earthing terminal AM9 is mainly used to connect earthing conductors to various kinds of pipework, in sizes \varnothing 6-15 mm. The earthing terminal can also be used to connect earthing conductors to a building's concrete reinforcement. A suitable concrete reinforcement bar has a diameter of between 8-15 mm. The earthing conductor has one 4-35 mm² strap. If there is a need for a 25 mm² copper connector, two AM9 terminals must be used in parallel. The conductor bar is made of tinned copper and the strap is made of zinc-plated, yellow-passivated steel.

Dane techniczne

Liczba przewodów	1
------------------	---

Material Compliance

Dane RoHS	9AKK106713A4634
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20240314

Wszelkie prawa zastrzeżone

2024/04/05

Zastrzega się możliwość zmian bez powiadomienia

Deklaracja REACH	9AKK106713A4633
REACH Information	False - does not contains substances > 0.1 mass percentage
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

Wymiary

Szerokość netto	0.017 m
Wysokość netto	0.047 m
Głębokość / długość netto	0.035 m
Masa netto	0.04325 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	bag 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.0443 kg
E-Numer (Finlandia)	1913049
E-Numer (Szwecja)	0681018

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

Installation

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

Najczęściej Pobierane

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

Klasyfikacje

ETIM 8	EC000493 - Earthing pipe clamp
ETIM 9	EC000493 - Earthing pipe clamp
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

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

