

Opis produktu

AJ9.16

AJ9.16 Bushing insulator



Ogólne informacje

Typ produktu	AJ9.16
Kod zamówieniowy	2TKA160018G1
Numer EAN	6410011301562
Opis katalogowy	AJ9.16 Bushing insulator
Opis	Bushing insulator AJ9.16 is designed for feedthrough situations in electrical conduits in concrete structures cast on-site, and is used for linking conduits in the ceiling structure to conduits in non-bearing inside walls leading directly to a switch or a plug socket, or to a junction box on the wall. Made of halogen free material (IEC/61249-2-21).

Eco Transparency

Deklaracja środowiskowa produktu - EPD	9AKK108468A7927
--	-----------------

Dane techniczne

Rodzaj pomiaru	Plug-in
Wykończenie pokrywy	Untreated
Materiał	Plastic, Thermoplastic

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	0.04 m
Wysokość netto	0.054 m
Głębokość / długość netto	0.04 m
Masa netto	0.0122 kg

Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 50 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.623 kg
E-Numer (Finlandia)	1130156
E-Numer (Szwecja)	1400741

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	9AKK108469A2510
-------------------------	-----------------

Installation

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

Najczęściej Pobierane

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

Klasyfikacje

ETIM 8	EC000937 - Terminal sleeve for installation tubes
ETIM 9	EC000937 - Terminal sleeve for installation tubes
Kategoria WEEE	Product Not in WEEE Scope

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Installation Materials → Conduits & Accessories → Accessories for Plastic Conduits → Concrete Casting Accessories

