

Opis produktu

# M1175

## M1175 Socket outlet



### Ogólne informacje

Typ produktu	M1175
Kod zamówieniowy	2CSM210000R0721
Numer EAN	8012542027850
Opis katalogowy	M1175 Socket outlet
Opis	This modular socket allows the connection of devices, tools or electrical and electronic non modular equipments in civil and industrial electrical switchboards.

### Dane techniczne

Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	250 V AC
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	16 A
Częstotliwość znamionowa (f)	50/60 Hz
Straty mocy	na biegun 0.6 W
Rodzaj pomiaru	Protective contact (SCHUKO)
Liczba aktywnych zacisków pinowych	0
Momenty dokrecające	1.2 N·m
Typ produktu ABB	German Schuko Standard
Dostępne opcje	Safety shutters

Kolor	Szary
Przekrój przewodu	Minimum 2.5 mm <sup>2</sup> Maximum 16 mm <sup>2</sup>

## Material Compliance

Dane RoHS	9AKK107492A6968
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Data RoHS	20170426
Deklaracja REACH	9AKK108467A9482
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -25...+35 °C Przechowywanie -40...+70 °C
Stopień ochrony	IP20
Informacje środowiskowe	See RoHS Information

## Wymiary

Szerokość w liczbie modułów	2.5
Szerokość netto	0.045 m
Wysokość netto	0.085 m
Głębokość / długość netto	0.070 m
Masa netto	0.115 kg
Głębokość zabudowy (t <sub>2</sub> )	60 mm

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	box 4 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.54 kg
E-Numer (Finlandia)	2519722

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Oznakowanie/certyfikat	VDE
Deklaracja zgodności UE	9AKK107492A6968
Certyfikat VDE	9AKK107680A0460

## Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
--------------------------	--------------------

## Najczęściej Pobierane

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 8	EC001663 - Socket outlet for distribution board
ETIM 9	EC001663 - Socket outlet for distribution board
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85366990
eClass	V11.0 : 27142305
Kod klasyfikacji	X

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Aparatura modułowa na szynę DIN → Command and Signalling Devices → Gniazda



360°