

Opis produktu

# M1174

## M1174 Socket outlet



### Ogólne informacje

Typ produktu	M1174
Kod zamówieniowy	2CSM110000R0711
Numer EAN	8012542006602
Opis katalogowy	M1174 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

Normy	French Standard
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
Liczba aktywnych zacisków pinowych	2
Momenty dokrecające	1.2 N·m
Dostępne opcje	Safety shutters included
Rodzaj pomiaru	Other
Kolor	Grey
Przekrój przewodu	Minimum 2.5 mm <sup>2</sup>

Maximum 16 mm<sup>2</sup>

## Normy środowiskowe

Temperatura powietrza otoczenia	Eksplatacja -25...+35 °C Przechowywanie -40...+70 °C
Stopień ochrony	IP20
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU
Dane RoHS	9AKK107492A6968
Deklaracja REACH	9AKK108467A9482
Informacje środowiskowe	See RoHS Information
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Wymiary

Szerokość w liczbie modułów	2.5
Szerokość produktu netto	0.045 m
Wysokość produktu netto	0.085 m
Głębokość produktu netto	0.070 m
Waga produktu netto	0.120 kg
Głębokość zabudowy (t <sub>2</sub> )	60 mm

## Charakterystyka zamówienia

Minimalna ilość zamówienia	1 sztuka
Jednostka opakowania (poziom 1)	box 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.54 kg
E-Numer (Finlandia)	2519724
E-Numer (Szwecja)	2100358

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Certyfikat CEBEC	9AKK108467A1243
Agencja certyfikująca	CEBEC LCIE
Deklaracja zgodności UE	9AKK107492A6968

## Installation

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

## Najczęściej Pobierane

Arkusze danych, informacja techniczna	2CSC400002D0209
---------------------------------------	-----------------

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 8	EC001663 - Socket outlet for distribution board
ETIM 9	EC001663 - Socket outlet for distribution board
Kategoria produktu wg. WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	85369010
eClass	V11.0 : 27142305
Kod klasyfikacji	X

---

---

## Kategorie

---

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

