

Opis produktu

# 5595N-C02357 B

## 5595N-C02357 B Trunking white IP20



### Ogólne informacje

Typ produktu	5595N-C02357 B
Kod zamówieniowy	2CHN952357C4500
Numer EAN	8595090525158
Opis katalogowy	5595N-C02357 B Trunking white IP20
Opis	Socket outlet 45×45 with earthing pin, shuttered, with surge protection

### Dane techniczne

Napięcie znamionowe ( $U_r$ )	230 V
Prąd znamionowy ( $I_n$ )	16 A
Częstotliwość (f)	50...50 Hz
Rodzaj pomiaru	CSN-Norm
Liczba faz	1
Liczba aktywnych zacisków pinowych	2
Liczba	2
Legenda	Without imprint
Rodzaj podłączenia	Screw
Typ montażu	Wall Duct

Typ gniazdka	Power Socket Outlets - French acc. to NF C 61-314
Rodzaj mocowania	Snapper Mounting
Wykończenie pokrywy	Untreated Glossy
Materiał	Plastic Thermoplastic
Zapewnione miejsce na etykiety	No
Kolor RAL	RAL 9010 - Pure White
Kolor	white
Waga baterii	0 g
Liczba baterii	0

## Material Compliance

Dane RoHS	2CHC663076X0201
Status RoHS	Following EU Directive 2011/65/EU and Amendment 2015/863 July 22, 2019
Data RoHS	20210624
Deklaracja REACH	2CHC663076X0201
Szablon raportowania CMRT	9AKK108468A3363

## Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP20
-----------------	------

## Technical UL/CSA

Znamionowy prąd różnicowy (SCCR)	0 A
----------------------------------	-----

## Wymiary

Masa netto	55 g
Głębokość zabudowy (t <sub>2</sub> )	40 mm

## Charakterystyka zamówienia

Jednostkowe opakowanie	packet 1 sztuka
Waga opakowania brutto (poziom 1)	0.098 kg

## Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

Deklaracja zgodności UE	No declaration needed
-------------------------	-----------------------

## Installation

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

---

## Najczęściej Pobierane

---

Arkusz danych, informacja  
techniczna

No document needed

---

---

## Klasyfikacje

---

ETIM 8	EC000125 - Socket outlet
ETIM 9	EC000125 - Socket outlet
Kategoria WEEE	5. Small Equipment (No External Dimension More Than 50 cm)
WEEE B2C / B2B	Business To Consumer
CN8	8536 30 30

---

---

## Kategorie

---

Produkty niskiego napięcia i systemy → Installation Materials → Installation Systems (WA Carriers) → Trunking → Installation Trunking

