

Opis produktu

5518-2069 D

Surface Mounted Range Without imprint CSN-Norm beige - Praktik



Ogólne informacje

Typ produktu	5518-2069 D
Kod zamówieniowy	2CHX182069C4568
Numer EAN	8595017255205
Opis katalogowy	Surface Mounted Range Without imprint CSN-Norm beige - Praktik
Opis	Double socket outlet with earthing pins, with hinged lids, IP 44, for multiple mounting

Installation

Instrukcje i podręczniki	No document needed
Typ montażu	Surface Mounted
Rodzaj mocowania	Mounting with Screw

Dane techniczne

Arkusz danych, informacja techniczna	No document needed
Liczba faz	1

Liczba aktywnych zacisków pinowych	2
Liczba	2
Rodzaj podłączenia	Screw
Typ gniazdka	Power Socket Outlets - French acc. to NF C 61-314
Waga baterii	0 g
Liczba baterii	0

Electrical

Znamionowy prąd różnicowy (SCCR)	0 A
Napięcie znamionowe (U_r)	250 V
Prąd znamionowy (I_n)	16 A
Częstotliwość (f)	50...50 Hz

Design

Design Range	Praktik
Wykończenie pokrywy	Untreated Glossy
Materiał	Plastic Thermoplastic
Zapewnione miejsce na etykiety	No
Legenda	Without imprint
Kolor RAL	RAL 1001 - Beige
Kolor	beige

Material Compliance

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

Normy środowiskowe

Stopień ochrony	IP44
-----------------	------

Wymiary

Szerokość netto	124 mm
Wysokość netto	93.5 mm

Głębokość / długość netto	52.7 mm
Masa netto	202.5 g
Głębokość zabudowy (t ₂)	40 mm

Charakterystyka zamówienia

ID produktu zastąpionego	5518-2069 D
--------------------------	-------------

Certyfikaty i deklaracje (Numer dokumentu)

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

Klasyfikacje

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

Kategorie

Produkty niskiego napięcia i systemy → Wiring Accessories - Light Switch Ranges → Surface Mounted Range → Socket Outlets

