

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/gniazdo-elektryczne-2p-z-110v-us-m45-legrand-p-29022.html>



Gniazdo elektryczne 2P+Z 110V US M45 Legrand

Cena brutto	79,24 zł
Cena netto	64,42 zł
Numer katalogowy	32229
Kod producenta	077504
Kod EAN	3245060775049
Producent	Brak

Opis produktu

Charakterystyka techniczna

Model USA/CA (NEMA 5-15) (typ B)

Styk ochronny Inne

Liczba aktywnych styków (okrągłych) 1

Liczba aktywnych styków (płaskich) 0

Konfiguracja elementów Element podstawowy z centralną plakietką osłonową

Z lampką sygnalizacyjną Nie

Liczba portów USB-A 0

Liczba portów USB-C 0

Liczba gniazd 1

Gniazda z izolacją fazową Nie

Liczba modułów (dla systemów modułowych) 2

Liczba gniazd z przełącznikiem 0

Liczba faz 1

Nadruk/symbol Brak

Typ połączenia Zacisk śrubowy

Z pokrywą uchylną Nie

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Nie

Miejsce na etykietę/oznaczenie Nie

Kolor Biały

Numer RAL (zbliżony) 9003

Kolor metaliczny Nie

Przezroczysty Nie

Model zamykany Nie

Z mechanizmem wyrzutu wtyczki Nie

Izolowane Nie

Z oświetleniem funkcyjnym Nie

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie

Z ochroną przeciwprzepięciową Nie

Ochrona przed prądem przetężeniowym Nie

Z bezpiecznikiem miniaturowym Nie

Zasilanie specjalne Brak

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Sposób mocowania Montaż zatrzaskowy

Materiał Tworzywo sztuczne

Gatunek materiału Tworzywo termoplastyczne

Bezhalogenowe Tak

Zabezpieczenie powierzchni Stan surowy

Wykończenie powierzchni Błyszczący

Model antybakteryjny Nie

Z funkcją pętli (loop through) Tak

Z przełącznikiem wł./wył. Nie

Kolor elementu przełączającego Biały

Obrócona wkładka centralna Nie
Prąd znamionowy 15 A
Napięcie znamionowe 127 V
Zakres częstotliwości 50-60 Hz
Stopień ochrony (IP) IP41
Odporność udarowa IK04
Szerokość osprzętu 45 mm
Wysokość osprzętu 45 mm
Głębokość osprzętu 34.1 mm
Kompatybilny z Apple HomeKit Nie
Kompatybilny z Amazon Alexa Nie
Kompatybilny z Asystentem Google Nie
Z obsługą IFTTT Nie
Z repeaterem WLAN Nie
Z wbudowanym głośnikiem bluetooth Nie
Do pracy w ciężkich warunkach zgodnie z VDE Nie
Głębokość wbudowania 25.6 mm
Zakres temperatury pracy -5-35 °C
(MIN-MAX°C) temperatura magazynowania -10-70 °C
Rodzaj napięcia AC
Zasilanie Nie
Rodzaj kabla do podłączenia Elastyczny lub sztywny
Przekrój żyły 4-4 mm²
Uchwyt na kabel Inne
Podłączony obiekt Nie