



WL1122

Gniazdo 2P+Z z pokrywą - srebrny

Właściwości techniczne

Napięcie

Napięcie znamionowe 250 V

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy 16 A

Warunki użytkowania

Zakres temperatur pracy -10 - 35 °C

Częstotliwość

Częstotliwość 50 - 60 Hz

Materiały

Kolor Srebrny
Kod RAL 9006
Wykończenie powierzchni Połysk
Materiał Metal
Tworzywo sztuczne
Obróbka Stan surowy

Wymiary

Wysokość 71 mm
Szerokość 71 mm
Głębokość 47 mm
Wbudowane puszkę podtynkowe 35 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Łączność

Typ połączenia Zacisk śrubowy
Rodzaj montażu Mocowanie za pomocą pazurów
Połączenie śrubowe

Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo Bolec uziemiający
Obrócona wkładka centralna Nie
Z pokrywą uchylną Tak
Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Tak
Z lampką sygnalizacyjną Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Pokrywa, drzwi

Typ pokrywy Pokrywa na zawiasach opada

Pojemność

Liczba modułów 0

Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Nie
Odporność na uderzenie IK IK02
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP20

Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie
Z oświetleniem funkcyjnym Nie

Identyfikacja

Z nadrukiem Nie

Dodatkowe informacje

Oslona	Oslona centralna
Ochrona	Bez zwiększonej ochrony styków

Odpowiednie do

lumina

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH - bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak