



WL1142

Gniazdo 2P+Z pokr. przesł. styk -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 puszkki 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 Tak

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	Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)

Odpowiednie do

lumina

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH - bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak