



WL1222

## Gniazdo podwójne indywidualne - 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

Obróbka Tworzywo sztuczne

Obróbka Stan surowy

#### Wymiary

Wysokość 109 mm

Szerokość 81 mm

Głębokość 48 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 Nie

Z lampką sygnalizacyjną Nie

#### Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

#### Pojemność

Liczba modułów 0

#### Bezpieczeństwo

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

Ochrona Bez zwiększonej ochrony styków

---

**Odpowiednie do**

lumina

---

**Zrównoważony rozwój**

Zgodny z REACH – bez SVHC

Tak

Zgodność z RoHS

Tak

---