



WL1220

Gniazdo podwójne indywidualne - biały

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 Biały

Kod RAL 9016

Wykończenie powierzchni Połysk

Materiał Metal

Tworzywo sztuczne

Obróbka Stan surowy

Wymiary

Wysokość 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

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

Odpowiednie do

lumina

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACh – bez SVHC Tak

Zgodność z RoHS Tak