



WL1010

lumina Gniazdo zasilające bez uziemienia, 16A/250VAC, 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 71 mm

Szerokość 71 mm

Głębokość 35 mm

Wbudowane puszkę podtynkowe 35 mm

Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

Łączność

Typ połączenia Połączenie zaciskowe

Rodzaj montażu Mocowanie za pomocą pazurów

Połączenie śrubowe

Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo Bez styku ochronnego

Obrócona wkładka centralna Nie

Z pokrywą uchylną Nie

Z lampką sygnalizacyjną Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Wstępnie wyposażony w Gniazdo wtykowe

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

Dodatkowe informacje

Nadruk Bez nadruku

Oslona Oslona centralna

Ochrona Bez zwiększonej ochrony styków

Odpowiednie do

lumina

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak