



WL1342



lumina Gniazdo z uziemieniem podwójne z przesłoną styków srebrny

Specyfikacja techniczna

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	16 A
-----------------	------

Napięcie

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 - 250 V

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	86 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	56 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	Z bolcem uziemiającym
Obrócona wkładka centralna	Nie
Z pokrywą uchylną	Nie
Z lampką sygnalizacyjną	Nie

Akcesoria

Posiada pole opisowe	Nie
----------------------	-----

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
Dodatkowe informacje	
Nadruk	Bez nadruku
Ochrona	Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)
Systemy powiązane	Hager lumina