



WL1342

lumina Gniazdo z uziemieniem podwójne z przesłoną styków 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	86 mm
Szerokość	71 mm
Głębokość	56 mm
Wbudowane puszki 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

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

Ochrona	Zwiększona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)
---------	--

Odpowiednie do

lumina

Zrównoważony rozwój

Zgodny z REACH – bez SVHC

Tak

Zgodność z RoHS

Tak