



WL1142



Gniazdo 2P+Z pokr. przesł. styk -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 71 mm

Szerokość 71 mm

Głębokość 47 mm

Wbudowane puszkki 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 Tak

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Tak

Z lampką sygnalizacyjną Nie

Aksesoria

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

Pokrywa, drzwi

Typ pokrywy	Pokrywa na zawiasach opada
-------------	----------------------------

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
--------	-------------

Ośłona	Ośłona centralna
--------	------------------

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

Systemy powiązane	Hager lumina
-------------------	--------------