



WL1422

lumina Gniazdo zasilające z uziemieniem, 16A/250VAC, samozaciski, 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 7001

Wykończenie powierzchni Mat

Materiał Metal

Tworzywo sztuczne

Obróbka Lakierowany

##### Wymiary

Wysokość 71 mm

Szerokość 71 mm

Wbudowane puszkę podtynkowe 35 mm

##### Instalacja, montaż

Sposób montażu Montaż podtynkowy

##### Łączność

Typ połączenia quickconnect

Z mocowaniem pazurowym Tak

Rodzaj montażu Mocowanie za pomocą pazurów  
Połączenie śrubowe

Typ złącza/wtyczki USB Bez

##### Sprzęt

Typ złącza/wtyku gniazdo Bolec uziemiający

Obrócona wkładka centralna Nie

Z pokrywą uchylną Nie

Z okrągłym ochronnym bolcem uziemiającym Tak

Z lampką sygnalizacyjną Nie

##### Akcesoria

Posiada pole opisowe Nie

Wstępnie wyposażony w Gniazdo wtykowe

##### Pojemność

Liczba modułów 0

##### Bezpieczeństwo

Z zabezpieczeniem przed dziećmi Nie

Odporność na uderzenie IK IK02

Klasa ochrony przed wnikaniem (IP) IP21

##### Funkcje

Z oświetleniem ewakuacyjnym Nie

Z oświetleniem funkcyjnym Nie

##### Identyfikacja

Z nadrukiem Nie

---

**Dodatkowe informacje**

Oslona	Oslona centralna
Ochrona	Bez zwiększonej ochrony styków

---

**Odpowiednie do**

lumina

---

**Zrównoważony rozwój**

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----