



WL1420

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