



lumina Gniazdo zasilające z uziemieniem, 16A/250VAC, srebrny

WL1022

#### Konstrukcja

- 2-biegunowe z uziemieniem

#### Charakterystyka elektryczna

Częstotliwość znamionowa	50/60 Hz
Napięcie znamionowe	250 V
Prąd znamionowy	16 A
Napięcie znamionowe	250 V AC

#### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

- Plakietka centralna

#### Materiał

Kolor RAL	RAL 7001
kolor linii dekoracyjnej	srebro
Kolor	aluminium anodyzowane
Materiał/obróbka	lakierowany
Materiał	Tworzywo / metal
Powierzchnia	mat

#### Instalacja / Montaż

- z łapkami rozporowymi  
- do podłączenia śrubowego

#### Podłączenie

Rodzaj podłączenia	Połączenie śrubowe
--------------------	--------------------

#### Norma

Dopuszczenia / atesty	EN 60669-1
-----------------------	------------

**Bezpieczeństwo**

Stopień ochrony	IP20
Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	02

**Warunki użytkowania**

Temperatura magazynowania	-10 do 50 °C
---------------------------	--------------

**Oznaczenie**

Główna linia projektowa	lumina
-------------------------	--------