



lumina Gniazdo zasilające z uziem. podwójne z przesł.  
styków, 16A/250VAC, biały

WL1340

#### Konstrukcja

Montaż	Montaż podtynkowy
- 2-biegunowe z uziemieniem	

#### Charakterystyka elektryczna

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

#### Materiał

Kolor RAL	RAL 9016
Kolor linii dekoracyjnej	kremowy
Kolor	biały
Kolor	biały
Materiał	Tworzywo / metal
Powierzchnia	połysk

#### Instalacja / Montaż

- z łapkami rozporowymi
- do podłączenia śrubowego

#### Podłączenie

Rodzaj przyłącza	Połączenie śrubowe
------------------	--------------------

#### Zastosowanie

- podwyższona ochrona przed dotykiem
- z zaciskami śrubowymi

#### Norma

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

#### Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP20
Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	02
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg IEC 60884-1
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg VDE 0620-1
- rozszerzona ochrona styków	

#### Warunki użytkowania

Temperatura przechowywania/transportu	-10 50 °C
---------------------------------------	-----------

#### Oznaczenie

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