



WL1013

**lumina Gniazdo zasilające bez uziemienia, 16A/250VAC, czarny**

**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	Czarny
Kod RAL	9004
Wykończenie powierzchni	Mat
Materiał	Metal
	Tworzywo sztuczne
Obróbka	Stan surowy
	Lakierowany

**Wymiary**

Wysokość	71 mm
Szerokość	71 mm
Wbudowane puszkę 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	Bez styku ochronnego
Obrócona wkładka centralna	Nie
Z pokrywą uchylną	Nie
Z lampką sygnalizacyjną	Nie

**Akcesoria**

Posiada pole opisowe	Nie
Wstępnie wyposażony w	Gniazdo wtykowe

**Pojemność**

Liczba modułów	0
----------------	---

**Bezpieczeństwo**

Odporność na uderzenie IK	IK02
Klasa ochrony przed wnikaniem (IP)	IP20

**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