



B.Kwadrat/S.1 Gniazdo z uz. USA/KANADA NEMA 5-15 R,  
biały

41668989

#### Konstrukcja

Montaż	Montaż podtynkowy
- 2-biegunowe z uziemieniem	

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	125 V
Napięcie znamionowe	125 V AC
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd znamionowy In	15 A

#### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

Pokrywa	Plakietka centralna
---------	---------------------

#### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor	śnieżnobiały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	połysk

#### Wymiary

Głębokość montażu	19 mm
-------------------	-------

#### Instalacja / Montaż

Montaż	bez łapek rozporowych
--------	-----------------------

#### Podłączenie

Przekrój przewodu (masywnego)	maks. 2 x 4 mm
- z zaciskami śrubowymi	

**Zastosowanie**

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z zaciskami śrubowymi
-----------------------------------	-----------------------

**Norma**

Norma	NEMA 5-15 R
-------	-------------

**Bezpieczeństwo**

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	05
- bez rozszerzonej ochrony styków	

**Oznaczenie**

Główna linia projektowa	B.Kwadrat/B.3/B.7
Wtórna linia projektowa	B.Kwadrat, Berker B.3, Berker B.7

**Instrukcje**

Tekst wskazówki	Brak certyfikatu UL.
-----------------	----------------------