



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, do podłączenia śrubowego
--------	---

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.
-----------------	----------------------