



Q.1/Q.3 Gniazdo z uz. standard USA/KANADA NEMA 5-15 R, ant, aks lak

41666086

#### 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	antracyt
Kolor	Antracyt
Kolor	antracyt
Kolor RAL	RAL 7021
Materiał/obróbka	lakierowany
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	aksamit

#### Wymiary

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

#### Instalacja / Montaż

Montaż	bez łapek rozporowych, do podłączenia śrubowego
--------	---

#### Podłączenie

- 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	Berker Q.1/Q.3/Q.7
Wtórna linia projektowa	Q.1, Berker Q.3

**Instrukcje**

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