



Integro Gniazdo z uziemieniem standard USA/KANADA  
NEMA 5-15R, biały mat

862632502

#### Konstrukcja

Montaż	Wbudowana instalacja
Wykonanie	mechanizm kremowy
- 2-biegunowe z uziemieniem	

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	125 V
Napięcie znamionowe	125 V AC
Częstotliwość	50 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	mat

#### Podłączenie

- z zaciskami śrubowymi

#### Zastosowanie

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	Zaciski śrubowe
-----------------------------------	-----------------

#### Norma

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

#### Bezpieczeństwo

---

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	IK02
---	------

---

- bez rozszerzonej ochrony styków

---

#### Oznaczenie

---

Główna linia projektowa	Berker Integro mechanizmy modułowe
Wtórna linia projektowa	Berker Integro mechanizmy modułowe, Berker Integro Classic, Berker Integro Flow, Berker Integro Pure

---

#### Instrukcje

---

Tekst wskazówki	Zaciski przyłączeniowe odpowiednie tylko do instalacji z przewodami masywnymi
-----------------	---

---