



Integro Flow Gniazdo z uz. "USA/CANADA" NEMA 6-20 R,
mechanizm, biały

862542509

Konstrukcja

Wykonanie	mechanizm kremowy
- 2-biegunowe z uziemieniem	

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50 Hz
Prąd znamionowy In	20 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

Podłączenie

- z przyłączami śrubowymi

Zastosowanie

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

Norma

Norma	NEMA 6-20 R
-------	-------------

Bezpieczeństwo

- 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 są przystosowane do przewodów masywnych.
-----------------	---
