



## Integro Flow Gniazdo bez uz. "Standard Euro-Amerykański", brąz

962572501

### Konstrukcja

Montaż	Wbudowana instalacja
- 2-biegunowy	

### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50 Hz
Prąd znamionowy In	10 A

### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

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

### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	brązowy
Kolor	Brązowy
Kolor	ciemnobrązowy
Kolor RAL	RAL 8017
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

### Wymiary

Głębokość zabudowy puszek podtynkowych	32 mm
--	-------

### Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
- z zaciskami śrubowymi	

### Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	podwyższona ochrona przed dotykiem
Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	Zaciski śrubowe

**Norma**

Norma	GB 1002
-------	---------

**Bezpieczeństwo**

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	05
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg IEC 60884-1
- rozszerzona ochrona 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