



## Integro Flow Gniazdo z uz., brąz

961852501

### Konstrukcja

Montaż	Wbudowana instalacja
- 2-biegunowe z uziemieniem	

### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50 Hz
Prąd znamionowy In	16 A

### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

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

### Materiał

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

### Wymiary

Głębokość zabudowy puszek podtynkowych	29 mm
--	-------

### Instalacja / Montaż

Montaż	bez łapek rozporowych
--------	-----------------------

### Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
- z zaciskami śrubowymi	

**Zastosowanie**

---

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

---

**Bezpieczeństwo**

---

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	05
---	----

- bez rozszerzonej ochrony styków

---

**Warunki użytkowania**

---

zastosowanie krajowe	System B/F/CZ/SR/PL
----------------------	---------------------

---

**Oznaczenie**

---

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

---