



## Integro Flow Gniazdo z uz. biały

961852502

### 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	biały
Kolor	śnieżnobiały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

### Instalacja / Montaż

Montaż	do podłączenia śrubowego
--------	--------------------------

### 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
-------------------------	--

---