



## Integro Flow Gniazdo z uz.z podwyż. ochr. st., szary

961952506

### 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	jasnoszary
Kolor	stalowy
Kolor	szary
Kolor RAL	RAL 7038
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

### Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
- z zaciskami śrubowymi	

### Zastosowanie

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

### Bezpieczeństwo

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