



## Integro Flow Gniazdo z uz.z podwyż. ochr. st. biały

961952502

### 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

### Wymiary

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

### Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
- z zaciskami śrubowymi	

### Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	podwyższona ochrona przed dotykaniem
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

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