



Integro Flow Gniazdo z uz. "Australia", ant

962562505

#### Konstrukcja

Montaż	Wbudowana instalacja
Wykonanie	mechanizm czarny
- 2-biegunowe z uziemieniem	

#### Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50 Hz
Prąd znamionowy In	15 A

#### Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

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

#### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	antracyt
Kolor	Antracyt
Kolor	antracyt
Kolor RAL	RAL 7021
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

#### Wymiary

Głębokość zabudowy puszek podtynkowych	16 mm
--	-------

#### Instalacja / Montaż

- śruby zestykowe, nacięcie krzyżowe, rozmiar PH2

#### Podłączenie

- z zaciskami śrubowymi

**Zastosowanie**

---

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z zaciskami śrubowymi
-----------------------------------	-----------------------

---

**Bezpieczeństwo**

---

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

---

- bez rozszerzonej ochrony 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

---