



Integro Flow Gniazdo bez uz.z podwyż. ochr. st., ant

961942505

Konstrukcja

Montaż	Wbudowana instalacja
- 2-biegunowy	

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

Wymiary

Głębokość zabudowy puszek podtynkowych	32 mm
głębokość lusterka	14,5 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 NL
----------------------	-----------

Oznaczenie

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