



Integro Flow Gniazdo z uz. "Standard bryt." z podwyż. ochr. st., brąz

962622501

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	13 A

Pokrywa / Drzwi / Element wierzchni

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

Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	brązowy
Kolor	Brązowy
Kolor	brązowy
Kolor RAL	RAL 8017
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

Wymiary

Głębokość zabudowy puszek podtynkowych	20 mm
--	-------

Instalacja / Montaż

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

Podłączenie

- z zaciskami śrubowymi	
-------------------------	--

Zastosowanie

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

Norma

Norma	BS 1363
-------	---------

Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	05
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg IEC 60884-1
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg VDE 0620-1
- rozszerzona ochrona 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