



B.X Gniazdo SCHUKO z uz. z przesł. st. ant

41231606

Konstrukcja

Rodzaj konstrukcji	zgodny z normą DIN 49440
Montaż	Montaż podtynkowy

Charakterystyka elektryczna

Napięcie znamionowe	250 V
Napięcie znamionowe	250 V AC
Częstotliwość	50/60 Hz
Prąd znamionowy In	16 A

Prąd

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 montażu	32 mm
-------------------	-------

Instalacja / Montaż

Montaż	z łapkami rozporowymi
--------	-----------------------

Podłączenie

Zaciski przyłączeniowe	wg IEC 60884-1
Zaciski przyłączeniowe	wg VDE 0620-1:2021-02
- z zaciskami śrubowo-windowymi	

Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	podwyższona ochrona przed dotykiem
Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z zaciskami śrubowo-zatrzaskowymi

Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	05
Stopień ochrony	IP20
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg IEC 60884-1
Rozszerzona ochrona styków (zabezpieczenie przed dziećmi)	wg VDE 0620-1:2021-02
- rozszerzona ochrona styków	

Oznaczenie

Główna linia projektowa	B.Kwadrat/B.3/B.7
Wtórna linia projektowa	B.Kwadrat, Berker B.3, Berker B.7