



S.1/B.3/B.7 Gniazdo SCHUKO z uz. biały

47231909

#### 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	biały
Kolor	śnieżnobiały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

#### Wymiary

Głębokość montażu	32 mm
Głębokość zabudowy puszek podtynkowych	31 mm

#### Instalacja / Montaż

Montaż	samozaciski / zaciski śrubowe
--------	-------------------------------

#### Podłączenie

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

#### Wyposażenie

Przeźroczysta osłona pola opisowego	nie
-------------------------------------	-----

#### Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	podwyższona ochrona przed dotykiem
-----------------------------------	------------------------------------

#### 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