



## S.1/B.3/B.7 Gniazdo SCHUKO z pokrywą białą

47511909

### 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
- mit zufallendem Klappdeckel	

### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	biały
Kolor	śnieżnobiały
Kolor	biały
Kolor RAL	RAL 9010
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	mat

### Instalacja / Montaż

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

### Podłączenie

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

#### **Bezpieczeństwo**

---

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	05
Stopień ochrony	IP20

---

- bez rozszerzonej ochrony styków

---

#### **Oznaczenie**

---

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

---

#### **Instrukcje**

---

Tekst wskazówki	nadaje się szczególnie do kombinacji wielu gniazd przy użyciu wtyczek kątowych
-----------------	--

---