



## Q.x Gniazdo SCHUKO kompletne z pokrywą alu aks, lak

47516084

### 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	aluminium
Kolor	aluminium
Kolor	wygląd: aluminium
Kolor RAL	RAL 9006
Materiał/obróbka	lakierowany
Materiał	tworzywo termoplastyczne
Powierzchnia	aksamit

### Instalacja / Montaż

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

### Podłączenie

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

#### Zastosowanie

Cecha różnicująca 2 - dystrybucja	rozszerzoną ochroną styków
-----------------------------------	----------------------------

#### Bezpieczeństwo

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

#### Oznaczenie

Zastosowanie	Instalacja podtynkowa do pomieszczeń wilgotnych
Główna linia projektowa	Berker Q.1/Q.3/Q.7
Wtórna linia projektowa	Q.1, Berker Q.3