



K.5 Gniazdo SCHUKO z samozamykającą się pokrywą, z przestł. st., stal szl nierdz.

47517204

#### 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
- z samozamykającą się pokrywą	

#### Materiał

Kolor linii dekoracyjnej	stal szlachetna
Kolor	Stal nierdzewna
Kolor	wygląd: stal nierdzewna
Kolor RAL	RAL 9022
Materiał/obróbka	metal, matowy
Materiał	stal nierdzewna
Powierzchnia	mat

#### Wymiary

Głębokość zabudowy puszek podtynkowych	35 mm
--	-------

#### Instalacja / Montaż

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

#### Podłączenie

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

#### Zastosowanie

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

#### Bezpieczeństwo

Oznaczenie odporności na udary mechaniczne IK	07
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 VDE 0620-1:2021-02	

#### Oznaczenie

Zastosowanie	Instalacja podtynkowa do pomieszczeń wilgotnych
Główna linia projektowa	Berker K.5