



K.5 Gniazdo SCHUKO z samozamykającą się pokrywą, alu

47517203

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	aluminium anodyzowane
Materiał	aluminium
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
- 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
- rozszerzona ochrona styków VDE 0620-1	

Oznaczenie

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