



47527209





presa SCHUKO con coperchio a cerniera Campo di scrittura, protezione elevata contro i contatti, BERKER K.1, bianco polare lucido

Caratteristiche tecniche

Tipologia costruttiva	secondo DIN 49440
Modalità di fissaggio	incasso

#### Principali caratteristiche elettriche

250 V
250 V AC
50/60 Hz
16 A

#### Corrente

Corrente nominale in A	16 A

#### Coperchio

- Con coperchio a cerniera a chiusura automatica

#### Materiali

bianco polare
bianco ghiaccio
bianco
Bianco RAL 9010
termoplastico
Lucido

## Dimensioni

nm
n

## Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Con graffe a espansione

## Collegamento

Morsetti di collegamento	secondo IEC 60884-1
Morsetti di giunzione	secondo VDE 0620-1
- Con morsetti a molla	

# Uso

Caratteristica di differenziazione 1 - commercializzazione	Campo di scrittura
_empty_	protezione elevata contro i contatti

### Sicurezza

Grado di resistenza agli impatti	05
Grado di protezione dell'involucro	IP44
- Protezione elevata contro i contatti VDF 0620-1	



## Identificazione

Applicazioni, impieghi	Installazione a incasso per locali umidi
Linea di design principale	BERKER K.1
Istruzione	
Hinweistext	Altezza della targhetta prevista per un nastro P- touch da 6 mm.
	Adatto particolarmente per combinazioni di più prese da incasso utilizzando spine a squadra.