



47517209



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

Caratteristiche tecniche

### Design

Tipologia costruttiva	secondo DIN 49440
Modalità di fissaggio	incasso

### Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 V AC
Frequenza nominale	50/60 Hz
Corrente nominale	16 A

### Corrente

Corrente nominale in A	16 A
------------------------	------

### Coperchio

- Con coperchio a cerniera richiudibile

### Materiali

Colore linea di design	bianco polare
Colore	bianco ghiaccio
Colore	bianco
Colore RAL	Bianco RAL 9010
Materiale	termoplastico
Superficie	Lucido

### 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

_empty_	protezione elevata contro i contatti
---------	--------------------------------------

### Sicurezza

Grado di resistenza agli impatti	05
Grado di protezione dell'involucro	IP20
- Protezione elevata contro i contatti VDE 0620-1	

### Identificazione

Applicazioni, impieghi	Installazione a incasso per locali umidi
Linea di design principale	BERKER K.1