



47861949



**Presa SCHUKO con coperchio a cerniera per edilizia senza barriere architettoniche con simbolo scansionabile, BERKER S.1/B.3/B.7, bianco polare opaco**

#### 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	Opaco

##### Dimensioni

Profondità d'incasso	32 mm
----------------------	-------

##### Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Con graffe a espansione
-------------------	-------------------------

##### Collegamento

Sezione conduttore	1...2,5 mm <sup>2</sup>
Morsetti di collegamento	secondo IEC 60884-1
Morsetti di giunzione	secondo VDE 0620-1
- Con morsetti a molla	

##### Casistiche di utilizzo

Edilizia senza barriere architettoniche secondo	conformemente a DIN 18040
---	---------------------------

##### Uso

Caratteristica di differenziazione 1 - commercializzazione	con simbolo scansionabile
--	---------------------------

**Sicurezza**

---

Grado di resistenza agli impatti	05
Grado di protezione dell'involucro	IP20

---

**Identificazione**

---

Linea di design principale	BERKER S.1/B.3/B.7
Serie	Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7

---