



41101909



**Presa SCHUKO con LED di controllo con campo di scrittura, protezione elevata contro i contatti, Con morsetti a sollevamento a vite, 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
------------------------	------

##### 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
Profondità d'incasso delle scatole da incasso	31 mm

##### Installazione, montaggio

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

##### Collegamento

Morsetti di giunzione	secondo VDE 0620-1
- Con morsetti a sollevamento a vite	

##### Uso

Caratteristica di differenziazione 1 - commercializzazione	con campo di scrittura
_empty_	protezione elevata contro i contatti
_empty_	Con morsetti a sollevamento a vite

##### Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
- Protezione elevata contro i contatti	

**Identificazione**

---

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

---

**Istruzione**

---

Hinweistext	Altezza della targhetta prevista per un nastro P-touch da 6 mm.
-------------	---

---