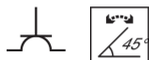


47446084



**presa SCHUKO con coperchio a cerniera protezione elevata contro i contatti, Posizione di installazione variabile a 45°, Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9**

#### 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	alluminio
Colore	alluminio
Colore	aspetto alluminio
Colore RAL	RAL 9006 - Alluminio brillante
Materiale / lavorazione	verniciato
Materiale	termoplastico
Superficie	velluto

##### 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
_empty_	Posizione di installazione variabile a 45°

##### Sicurezza

Grado di resistenza agli impatti	02
Grado di protezione dell'involucro	IP20
- Protezione elevata contro i contatti VDE 0620-1	

**Identificazione**

---

Linea di design principale	Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9
Serie	Berker Q.1, Berker Q.3

---

**Istruzione**

---

Hinweistext	Adatto particolarmente per combinazioni di più prese da incasso utilizzando spine a squadra.
-------------	--

---