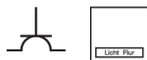




47496084



**Presa SCHUKO con campo di scrittura, protezione elevata contro i contatti, 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
------------------------	------

**Materiali**

Colore linea di design	alluminio
Colore	alluminio
Colore	aspetto alluminio
Colore RAL	RAL 9006 - Alluminio brillante
Materiale / lavorazione	verniciato
Superficie	velluto

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

**Uso**

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

**Sicurezza**

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

**Identificazione**

---

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

---

**Istruzione**

---

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

---