



41096089



Presa SCHUKO con luce di orientamento LED protezione elevata contro i contatti, Morsetti a sollevamento a vite, Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, bianco polare velluto

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
------------------------	------

Potenza

Potenza assorbita	0,25 W/0,35 VA
-------------------	----------------

Rilevazione

- Sensore di luminosità integrato che attiva la luce di orientamento al crepuscolo e la disattiva in caso di luminosità sufficiente

Materiali

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

Dimensioni

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

Illuminazione

Luminosità allo spegnimento	≈ 4 lx
Luminosità all'accensione	≈ 2 lx
Intensità luminosa (bianco)	0,2 cd

Controllo del LED

LED	Luce LED bianca, Lunga durata del LED
-----	---------------------------------------

Installazione, montaggio

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

Collegamento

Sezione conduttore (massiccia)	max. 2,5 mm ²
Morsetti di collegamento	secondo IEC 60884-1
Morsetti di giunzione	secondo VDE 0620-1
- Con morsetti a sollevamento a vite	

Cavo

- Cablaggio possibile e ideale in caso di ristrutturazione

Equipaggiamento

- Ulteriori vantaggi tramite la combinazione di una presa con una luce di orientamento

Uso

empty	protezione elevata contro i contatti
empty	Morsetti a sollevamento a vite

Sicurezza

Grado di resistenza agli impatti	05
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	Attenzione! Articolo con inserto speciale da incasso. I pezzi centrali con luce di orientamento LED non sono compatibili con gli inserti per prese standard.
-------------	--