



47516059



Presa SCHUKO con coperchio a cerniera e stampa "EDV" in rosso Berker Q.1/Q.3/Q.7/Q.9, bianco polare velluto

Caratteristiche tecniche

Design

Tipologia costruttiva	secondo DIN 49440
Modalità di fissaggio	incasso
Versione tecnica	Stampa "EDV" in rosso

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	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	

Sicurezza

Grado di resistenza agli impatti	02
Grado di protezione dell'involucro	IP20

Identificazione

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