



Combinazione di prese SCHUKO doppie con cornice BERKER Q.1, 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
------------------------	------

Materiali

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

Dimensioni

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

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Senza graffe a espansione
-------------------	---------------------------

Collegamento

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

Cavo

- 2x singolo, cablaggio passante	
----------------------------------	--

Sicurezza

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

Identificazione

Linea di design principale	BERKER Q.1
Serie	Berker Q.1, Berker Q.3

47206089

