



47387004



Presa SCHUKO con campo di scrittura, protezione elevata contro i contatti, BERKER K.5, acciaio opaco, verniciato

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	acciaio
Colore	acciaio inossidabile
Colore	apetto acciaio inossidabile
Colore RAL	RAL 9022 - Grigio chiaro perlato
Materiale / lavorazione	verniciato
Materiale	termoplastico
Superficie	Opaco

Dimensioni

Profondità d'incasso	32 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	05
Grado di protezione dell'involucro	IP20
- Protezione elevata contro i contatti	

Identificazione

Linea di design principale

BERKER K.5

Istruzione

Hinweistext

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