



41101914







Presa SCHUKO con LED di controllo e stampa "ZSV" con campo di scrittura, protezione elevata contro i contatti, Morsetti a sollevamento a vite, BERKER S.1/B.3/B.7, arancione opaco

Caratteristiche tecniche

Design

Tipologia costruttiva	secondo DIN 49440
Modalità di fissaggio	incasso
Versione tecnica	Stampa "ZSV"

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

arancione
arancione
arancione
termoplastico
Opaco

Dimensioni

Profondità d'incasso	32 mm
Profondità d'incasso delle scatole da incasso	31 mm

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Con graffe a espansione
ripo di montaggio	Con grane a espansione

Collegamento

Morsetti di giunzione	secondo VDE 0620-1
- Con morsetti a sollevamento a vite	

Uso

con campo di scrittura	Caratteristica di differenziazione 1 -
	commercializzazione
protezione elevata contro i contatti	_empty_
Morsetti a sollevamento a vite	_empty_

Norme, Omologazioni

Versione SV. ZSV	secondo VDE 0100-710



Sicurezza

Grado di resistenza agli impatti	05
Grado di protezione dell'involucro	IP20
- Protezione elevata contro i contatti	
Identificazione	
Linea di design principale	BERKER S.1/B.3/B.7
Serie	Berker S.1, Berker B.3, Berker B.7
Istruzione	
Hinweistext	Altezza della targhetta prevista per un nastro P- touch da 6 mm., Inserto contrassegnato tramite colori.