



41102022



**Presca SCHUKO con LED di controllo e stampa "EDV" con campo di scrittura, protezione elevata contro i contatti, Morsetti a sollevamento a vite, Berker R.1/R.3/R.8, rosso lucido**

#### Caratteristiche tecniche

##### Design

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

##### 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 delle linee di design - colori speciali	rosso
Colore	rosso
Colore	rosso
Materiale	termoplastico
Superficie	Lucido

##### Dimensioni

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

##### Installazione, montaggio

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

##### Collegamento

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

##### Uso

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

##### Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
- Protezione elevata contro i contatti	

##### Identificazione

Linea di design principale	Berker R.1/R.3/R.8
Serie	Berker R.1, Berker R.3

**Istruzione**

Hinweistext

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