



47397115



Presca SCHUKO con stampa "EDV" Campo di scrittura, BERKER K.1, 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 collegamento | secondo IEC 60884-1 |
| Morsetti di giunzione | secondo VDE 0620-1 |
| - Con morsetti a molla | |

Uso

| | |
|--|--------------------|
| Caratteristica di differenziazione 1 - commercializzazione | Campo di scrittura |
|--|--------------------|

Sicurezza

| | |
|------------------------------------|------|
| Grado di resistenza agli impatti | 05 |
| Grado di protezione dell'involucro | IP20 |

Identificazione

| | |
|----------------------------|------------|
| Linea di design principale | BERKER K.1 |
|----------------------------|------------|

Istruzione

Hinweistext

Inserto contrassegnato tramite colori., Altezza della
targhetta prevista per un nastro P-touch da 6 mm.