



303212

### Interruttore bipolare 16 AX - 250 V

#### Caratteristiche tecniche

##### Corrente

Corrente di commutazione 16 AX (200W LED (SBL))

##### Installazione, montaggio

Montaggio su Montaggio a parete

##### Condizioni di impiego

Tensione nominale 250 V

##### Frequenza

Frequenza 50 - 60 Hz

##### Materiali

finitura superficiale Opaco  
Materiale Metallo  
Plastica

##### Identificazione

Disposizione di montaggio Elemento base

##### Connettività

Tipo di montaggio/installazione Fissaggio a vite

##### Controlli e indicatori

Numero di tasti 1

##### Serie

Serie 71 x 71 mm  
Profondità di installazione 32 mm  
Profondità delle scatole da incasso 35 mm

##### Protezione

Classe di protezione dall'ingresso (IP) IP20  
Resistenza agli urti IK IK07

##### Architettura

Elemento di controllo/comando Levetta singola

##### Corrente

Corrente nominale 16 A

##### Testo

Tipo di montaggio Con graffe a espansione  
Tipo di connessione Con morsetti a vite  
Illuminazione Per illuminazione e commutazione di controllo  
Tipo di commutazione Con posizione "0" predefinita  
Bipolare Off

##### Sostenibilità

Conformità ROHS Sì