



3032

Interruttore bipolare 10 AX - 250 V

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente di commutazione 10 AX (100W LED (SBL))

Installazione, montaggio

Montaggio su Montaggio a incasso

Condizioni di impiego

Tensione nominale 250 V

Materiali

finitura superficiale Opaco

Materiale Metallo
Plastica

Identificazione

Disposizione di montaggio Elemento base

Connettività

Tipo di montaggio/installazione Montaggio a uncino

Controlli e indicatori

Numero di tasti 1

Serie

Serie 71 x 71 mm

Profondità di installazione 31 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 10 A

Testo

Tipo di montaggio Con graffe a espansione

Tipo di connessione Con morsetto a molla

Illuminazione Per illuminazione e commutazione di controllo

Tipo di commutazione Con posizione "0" predefinita
Bipolare Off

Sostenibilità

Senza alogeni Sì

Conformità ROHS Sì