



3036

Interruttore deviatore 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
-------------------	-------

Frequenza

Frequenza	50 - 60 Hz
-----------	------------

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 Per fissaggio a vite
Tipo di connessione	Con morsetto a molla
Illuminazione	Per illuminazione e commutazione di controllo
Tipo di commutazione	Interruttore/deviatore

Sostenibilità

Senza alogenri	Si
Conformità ROHS	Si