



5031



Pulsante, contatto di chiusura 10 A - 250 V

Caratteristiche tecniche

Corrente

Corrente di commutazione	10 A
Corrente di contatto momentanea	10 A

Condizioni di impiego

Tensione nominale	250 V
-------------------	-------

Frequenza

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

Architettura

Elemento di controllo/comando	Levetta singola
Numero di poli	1

Materiali

Materiale	Metallo Plastica
Trasparente	No

Serie

Altezza	70,80 mm
Larghezza	70,80 mm
Profondità	41,60 mm
Profondità di installazione	30 mm
Profondità delle scatole da incasso	35 mm

Installazione, montaggio

Montaggio su	Montaggio a incasso
--------------	---------------------

Controlli e indicatori

Numero di tasti	1
Tipo di pulsante	Pulsante singolo
Con contatto di feedback	No

Protezione

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

Acessori

Con campo per l'etichetta	No
---------------------------	----

Testo

Stampa	Senza stampa
Tipo di montaggio	Con graffe a espansione
Illuminazione	Per illuminazione e commutazione di controllo
Tipo di commutazione	Contatto di chiusura
Tipo di connessione	Con morsetto a molla

Adatto per

BERKER K.x / BERKER Q.x / BERKER R.x / BERKER S.x/B.x

Sostenibilità

Senza alogenri	Si
Conformità ROHS	Si