



5036



Pulsante, contatto di commutazione inserti modulari 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
-------------------	-------

Architettura

Numero di poli	1
----------------	---

Materiali

Materiale	Metallo Plastica
Trasparente	No

Serie

Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm
Profondità	42 mm
Profondità di installazione	31 mm
Profondità delle scatole da incasso	34 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 griffe a espansione
Illuminazione	Per illuminazione e commutazione di controllo
Tipo di commutazione	Contatto di commutazione, utilizzabile come contatto di apertura o 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