



503808



### Pulsante doppio, 2 contatti di commutazione 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

Elemento di controllo/comando	Doppio bilanciante
-------------------------------	--------------------

##### Materiali

Materiale	Metallo Plastica
Trattamento	Non trattato
Trasparente	No

##### Serie

Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm
Profondità	41,60 mm
Profondità delle scatole da incasso	35 mm

##### Installazione, montaggio

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

##### Controlli e indicatori

Numero di tasti	2
Tipo di pulsante	Pulsante di serie
Con contatto di feedback	No

##### Connettività

Tipo di connessione	Terminale a vite
---------------------	------------------

##### Protezione

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

##### Accessori

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

##### Testo

Stampa	Senza stampa
Tipo di montaggio	Con graffe a espansione
Illuminazione	Per illuminazione
Tipo di commutazione	2 x contatti di commutazione, utilizzabili come contatto di apertura o di chiusura con morsetti d'ingresso separati
Tipo di connessione	Con morsetti a vite

##### Adatto per

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

##### Sostenibilità

Conformità ROHS	Sì
-----------------	----