



503203



Pulsante, contatto di apertura + contatto di chiusura CONTROLLO LUCI

Caratteristiche tecniche

Design

Tipo di unità di controllo	rocker
Versione tecnica	morsetti d'ingresso separati

Funzioni

Angolo di commutazione	3,5 °
------------------------	-------

Versione

- 1 contatto di chiusura, 1 contatto di apertura, morsetti d'ingresso separati

Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale	250 V
Tensione nominale	250 V AC

Corrente

Corrente pulsante	10 A
-------------------	------

Materiali

Materiale	Plastica / metallo
-----------	--------------------

Dimensioni

Profondità	41,6 mm
Profondità d'incasso	30,9 mm
Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Con graffe a espansione
-------------------	-------------------------

Equipaggiamento

Quantità di contatti NC	1
Quantità di contatti NO	1
- Per illuminazione e commutazione di controllo	

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
------------------------------------	------

Identificazione

Linea di design principale	CONTROLLO LUCI
----------------------------	----------------