



503101



Pulsante, contatto di chiusura CONTROLLO LUCI

Caratteristiche tecniche

Design

Tipo di unità di controllo	rocker
Versione tecnica	2 contatti di segnalazione separati

Funzioni

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

Versione

- contatto di chiusura, con 2 contatti di segnalazione 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	31 mm
Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm

Installazione, montaggio

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

Collegamento

Sezione conduttore (massiccia)	max. 2,5 mm ²
Morsetti di collegamento	secondo IEC 60669-1
Morsetti di giunzione	secondo VDE 0632-1
- Con morsetti a molla	

Articoli forniti

Con lampada	no
-------------	----

Equipaggiamento

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

Sicurezza

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

Identificazione

Applicazioni, impieghi	Controllo luci
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI
