



503501



Pulsante doppio, contatto di chiusura + contatto di apertura CONTROLLO LUCI

Caratteristiche tecniche

Design

Tipo di unità di controllo	doppio bilanciere
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	31,3 mm
Altezza	71 mm
Larghezza	71 mm

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Con graffe a espansione

Collegamento

Morsetti di giunzione	secondo VDE 0632-1
Tipo di connessione	QuickConnect

- Con morsetti a molla

Equipaggiamento

- Illuminabile con gruppo fluorescente, a incandescenza o LED con morsetto N
- Per illuminazione e commutazione di controllo

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro	IP20
Grado di protezione den involucio	11 20

Identificazione

Applicazioni, impieghi	Controllo luci
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI