



503501



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

### Caratteristiche tecniche

#### Design

Tipo di unità di controllo	doppio bilanciato
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 collegamento	secondo IEC 60669-1
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
------------------------------------	------

#### Identificazione

Applicazioni, impieghi	Controllo luci
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI