



5036



## Pulsante, contatto di commutazione CONTROLLO LUCI

### Caratteristiche tecniche

#### Design

Tipo di unità di controllo rocker

#### Funzioni

Angolo di commutazione 3,5 °

#### Versione

- Contatto di commutazione, utilizzabile come contatto di apertura o di chiusura

#### Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale 250 V

Tensione nominale 250 V AC

#### Corrente

Corrente pulsante 10 A

#### Materiali

Materiale Plastica / metallo

#### Dimensioni

Profondità 42 mm

Profondità d'incasso 31 mm

Altezza 71 mm

Larghezza 71 mm

#### Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Con graffe a espansione

#### Collegamento

Sezione conduttore (massiccio) max. 2,5 mm<sup>2</sup>

- Con morsetti a molla

#### 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