



395619



## Pulsante a tirante, contatto di commutazione con contatto di segnalazione separato CONTROLLO LUCI

Caratteristiche tecniche

### Design

Tipo di unità di controllo cavo di trazione

### Versione

- Contatto di commutazione, con contatto di segnalazione separato

### Principali caratteristiche elettriche

tensione nominale 250 V

Tensione nominale 250 V AC

### Corrente

Corrente pulsante 10 A

### Lunghezza

Lunghezza cordone 14 cm

### Materiali

Materiale Plastica / metallo

Superficie Opaco

### Dimensioni

Profondità 42 mm

Profondità d'incasso 31,2 mm

Distanza tra i contatti > 3 mm

Altezza 71 mm

Larghezza 71 mm

### Installazione, montaggio

Tipo di montaggio Per montaggio a muro e soffitto, Con graffe a espansione

### Collegamento

Morsetti di collegamento secondo IEC 60669-1

Morsetti di giunzione secondo VDE 0632-1

- Con morsetti a molla

### Equipaggiamento

- Per illuminazione e commutazione di controllo

### Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro IP20

### Identificazione

Applicazioni, impieghi Controllo luci

Linea di design principale CONTROLLO LUCI