



503808



## Pulsante doppio, 2 contatti di commutazione CONTROLLO LUCI

### Caratteristiche tecniche

#### Design

Tipo di unità di controllo	doppio bilanciare
Versione tecnica	morsetti d'ingresso separati

#### Versione

- 2 x contatti di commutazione, utilizzabili come contatto di apertura o di chiusura con 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
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	Connessione a vite
- Con morsetti a vite	

### Articoli forniti

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

### Equipaggiamento

Quantità di contatti NC	1
Quantità di contatti NO	1
- Per illuminazione	

### Sicurezza

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

**Identificazione**

---

Applicazioni, impieghi	Controllo luci
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI

---