



## Gruppo fluorescente con morsetto N CONTROLLO LUCI, grigio

### Caratteristiche tecniche

#### Design

Modalità di fissaggio	incasso
Versione tecnica	230 V~, 1 mA

#### Comandi e indicatori

- Per interruttore di commutazione/invertitore e interruttore a 2 poli 10 AX
- Per pulsante a bilanciere e pulsante a bilanciere multiplo, escluso nr. ord. 503404, 503808

#### Principali caratteristiche elettriche

Corrente nominale	1 mA
-------------------	------

#### Materiali

Colore indipendente delle linee di design	grigio
---	--------

#### Equipaggiamento

- Per illuminazione e commutazione di controllo
- Per interruttore doppio illuminabile

#### Identificazione

Applicazioni, impieghi	Controllo luci
Linea di design principale	CONTROLLO LUCI
Serie	CONTROLLO LUCI, ACCESSORI

#### Istruzione

Hinweistext	In caso d'inserimento di più gruppi fluorescenti, la corrente della lampada può causare il funzionamento difettoso del relè/interruttore a impulsi. Rimedio: accoppiare un conduttore neutro oppure collegare in parallelo alla bobina un condensatore da 230 V (1 µF ogni 10 mA di corrente lampade fluorescenti).
- Gli inserti da incasso adatti sono reperibili nella panoramica.	

1675

