



### Gruppo LED 230 V, per interruttore/pulsante CONTROLLO LUCI, nero

Caratteristiche tecniche

#### Design

Versione tecnica 230 V~, 0,4 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 0,4 mA

#### Durata

Durata del LED  $\approx$  100000 h

#### Materiali

Colore indipendente delle linee di design nero

#### Equipaggiamento

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

#### Identificazione

Applicazioni, impieghi Installazione in ambiente umido, a parete, Controllo luci

Linea di design principale CONTROLLO LUCI

Serie CONTROLLO LUCI, ACCESSORI

#### Istruzione

Hinweistext In caso d'inserimento di più gruppi LED, la corrente del LED 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  $\mu$ F ogni 10 mA di corrente LED).

- Gli inserti da incasso adatti sono reperibili nella panoramica.

168601

