



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 ≈ 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 µF ogni 10 mA di corrente LED).

- Gli inserti da incasso adatti sono reperibili nella panoramica.

168601

