



Gruppo LED per interruttore/pulsante CONTROLLO LUCI, blu

Caratteristiche tecniche

Design

Versione tecnica 12 ... 48 V AC/DC, 0,2 ... 0,9 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

Tensione nominale 12...48 V AC
Corrente nominale 0,2...0,9 mA

Durata

Durata del LED ≈ 100000 h

Materiali

Colore indipendente delle linee di design blu

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 Collegamento alla tensione continua nella cornice del campo di tensione fissato effettuabile, rispettando la polarità.

- Gli inserti da incasso adatti sono reperibili nella panoramica.

1687

