



LED-Aggregat für Schalter/Taster Lichtsteuerung, blau

Technische Merkmale

Architektur

Technische Ausführung 12 ... 48 V AC/DC, 0,2 ... 0,9 mA

Kontrollen und Indikatoren

- für Wechsel-/Kreuzschalter und Ausschalter 2-polig 10 AX
- für Wipptaster und Mehrfach Wipptaster, außer Best.-Nr. 503404, 503808

Elektrische Hauptmerkmale

Nennspannung 12...48 V AC
Nennstrom 0,2...0,9 mA

Ausdauer

Lebensdauer LED ≈ 100000 h

Werkstoff

Designlinienunabhängige Farbe blau

Ausstattung

- für Beleuchtung und Kontrollschaltung
- für Serienschalter beleuchtet

Kennzeichnung

Gewerk / Anwendung Feuchtrauminstallation Aufputz, Lichtsteuerung
Haupt-Designlinie Lichtsteuerung
Sekundär Designlinie(n) Lichtsteuerung, ZUBEHÖR

Hinweis

Hinweistext Anschluss an Gleichspannung im Rahmen des angegebenen Spannungsbereiches unter Beachtung der Polarität möglich.

- Die passenden Unterputz-Einsätze sind der Übersicht zu entnehmen.
- gekennzeichnete Artikel (siehe Symbol) nur in Verbindung mit entsprechender Dichtung, Rahmen und Berührungsschutzdose (Aufdruck „IP44“) für die wassergeschützte Unterputzinstallation IP44 geeignet.

1687

