

Dynalite Gateways

DLI8I80

Die Dynalite Tasterschnittstelle ist ein Binäreingang zur kostengünstigen Einbindung externer Schalt- und Tastkontakte, wie beispielsweise Taster oder Fensterkontakte.

Es stehen 8 Eingänge zur Verfügung, die abhängig von der Programmierung unterschiedlichste Funktionen wie Schalten, Dimmen, Temperatursteuerung etc. steuern können. Zusätzliche 8 Ausgänge können genutzt werden zur Ansteuerung von Status-LED. Somit können Lösungen für einzelne Bereiche realisiert werden.

Technische Daten

Eingänge: 8 Binäreingänge
Ausgänge: 8 Stromquellen
Anschluss: Flexibel, mit Aderendhülse
Max. Leitungsquerschnitt: 2 mm²
Leitungslänge Binäreingänge: max. 20 m
Besonderheiten: 1,65 mA Stromquelle
Temperaturbereich Betrieb: 0 bis +50°C
Temperaturbereich Lager: -25 bis +60°C (0- 90 % RH)
Abmessungen (H x B x T): 53x 30x 15 mm
Montage: Unterputz (Schalterdose)
Besonderheiten: LED-Statusanzeige
Gewicht: 0,050 kg
Schutzart: IP 20
Zertifikate: UL, CE, RCM, FCC, CSA, ICES-003
Dynalite
Dynalite-Linie: RS 485 DyNet

Schutzart IP 20, CE-Zeichen

Technische Daten

Bestelldaten

Gesamt-Produktcode (EOC) 871869600743300
EAN/UPC - Produkt Bestellcode 8718696007433

Produktdaten

Nettogewicht (Einzelteil) 18 g
Anzahl pro Verpackung NO / 1

Produktfoto



Prüfzeichen



Abmessungsskizze

