

Umschaltweiche mit Überwachungsbaustein für Gessler System

Bestellnummer: 4335

- Unter Einsatz des Gessler LB1/009-Bausteins können Rettungs- und Sicherheitsleuchten in einem Stromkreis (Mischtechnik) realisiert werden
- erhebliche Einsparung bei der Installation bzw. Reduzierung der Brandlast
- Der Baustein ist sowohl für AC- als auch für DC-Netze geeignet
- Die angeschlossenen Leuchten werden überwacht und über den Schalteingang mit der Allgemeinbeleuchtung mitgeschaltet
- Datenübertragung erfolgt auf der Versorgungsleitung
- Bei Störung einer einzelnen Leuchte kann der genaue Standort auf dem Display des LPS-/CPS-Systems angezeigt werden
- Nur mit Gessler System kompatibel
- Adressen 1-20
- Einschaltstrom max- 45A/ 5ms
- Anschlussspannung 230V AC / 220 V DC
- Leistungsbereich 2-200 W

Leistungsaufnahme in Watt: 2-200; Schutzart (IP): IP20; Eingangsspannung: 220 - 240 V AC; Einschaltstrom in A: 0; Schutzklasse: I; Eingangsspannungsbereich: 176-276 AC/DC; Eingangsspannungsbereich Leuchte: 176-276 AC/DC; ETIM Gruppen-ID: EC002710; Ohne Dimmfunktion: Ja; Kompatibel mit Casambi: Nein; Kompatibel mit Apple HomeKit: Nein; Kompatibel mit Google Assistant: Nein; Kompatibel mit Amazon Alexa: Nein; Pulsdauer in µs: 0; BEG Förderung: Nein
Breite: 30mm