

ARTIKEL NR. 4335

Umschaltweiche mit Überwachungsbaustein für Gessler System



zur Artikelseite

- 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

NACHFOLGEARTIKEL	-	SCHUTZART (IP)	IP20
GEWICHT IN KG	0.03	EINGANGSSPANNUNG	220 - 240 AC
LEISTUNGS-AUFNAHME IN WATT	2-200	EINSCHALTSTROM IN A	0
		SCHUTZKLASSE	I
		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH	176-276 AC/DC
		GARANTIE IN JAHREN	2
		DIMMEN OHNE DIMMER	Nein
ABMESSUNGEN		EINGANGSSPANNUNGSBEREICH LEUCHE	176-276 AC/DC
Länge: 79mm		DIMMUNG 0-10 V	Nein
Breite: 30mm		DIMMUNG 1-10 V	Nein
Höhe: 20mm		DIMMUNG DALI	Nein
		DIMMUNG DMX	Nein
		DIMMUNG DSI	Nein
		DIMMUNG POTENTIOMETER (GERÄTEINTEGRIERT)	Nein
		DIMMUNG LINESWITCH	Nein
		DIMMUNG HERSTELLERSPEZIFISCH	Nein
		DIMMUNG NETZSPANNUNGSMODULATION	Nein
		DIMMUNG PHASENABSCHNITT	Nein
		DIMMUNG PROGRAMMIERBAR	Nein
		DIMMUNG RF	Nein
		DIMMUNG SINE WAVE REDUCTION	Nein
		DIMMUNG TOUCH AND DIM	Nein
		DIMMUNG ZIGBEE	Nein
		DIMMUNG MIT PUSH-BUTTON	Nein

OHNE DIMMFUNKTION	Ja
KOMPATIBEL MIT CASAMBI	Nein
KOMPATIBEL MIT APPLE HOMEKIT	Nein
KOMPATIBEL MIT GOOGLE ASSISTANT	Nein
KOMPATIBEL MIT AMAZON ALEXA	Nein
GEHÄUSE	Kunststoffgehäuse
DIMMUNG PHASENANSCHNITT	Nein
DIMMUNG GPRS	Nein
PULSDAUER IN μS	0
BEG FÖRDERUNG	Nein
ELDAS-NR.	941006139
ABMESSUNG LÄNGE IN MM	79
DURCHMESSER IN MM	0
ABMESSUNGEN BREITE MM	30
ABMESSUNGEN HÖHE MM	20
ELDAS-NO.	941006139