ELPA 1

Artikel-Nr.: 0010002



Zeit- und Lichtsteuerung Treppenlicht-Zeitschalter

Funktionsbeschreibung

- Treppenlicht-Zeitschalter (TLZ), elektronisch
- Nulldurchgangsschaltung zur Schonung von Relais-Kontakt und Leuchtmittel, d.h. die Lebensdauer des Leuchtmittels wird verlängert
- Multifunktionsgerät mit 10 wählbaren Funktionen, einstellbar an der Gerätefront
- Zusätzlicher Multispannungseingang galvanisch getrennt für AC/DC
 8...240 V, z.B. für Sprechanlagen
- Ausschaltvorwarnung (zweimaliges Doppelblinken) gemäß DIN 18015-2 zur Vermeidung von plötzlicher Dunkelheit
- Langzeitfunktion über langen Taster-Druck aktivierbar
- Sofort nachschaltbar (Treppenlichtschalter) oder vorzeitig abschaltbar (Stromstoßschalter mit Rückfallverzögerung)
- Stromstoßschalter
- Dauerlicht
- Klemmenbelegung wie ELPA 8
- Hohe Ganggenauigkeit
- Tastereingang mit elektronischem Überlastschutz
- Automatische 3- oder 4-Leitererkennung (4-Leiter mit Anschluss für Bodenbeleuchtung, 3-Leiter für Neuanlagen nicht mehr erlaubt)



Technische Daten

| | ELPA 1 |
|---|-----------------------------|
| Betriebsspannung | 230 V AC |
| Frequenz | 50 - 60 Hz |
| Breite | 1 TE |
| Montageart | DIN-Schiene |
| Stand-by Leistung | ~0,3 W |
| Verlustleistung max. | 1 W |
| Glimmlampenlast | 100 mA |
| Einstellbereich Zeit | 0,5 - 20 min |
| Anschlussart | 3-/4-Leiter |
| 3/4 Leiter | Automatisch |
| Nachschaltbar | Sofort |
| Einschaltdauer in Prozent | 100 |
| Kontaktart | Schließer |
| Öffnungsweite | < 3 mm (µ) |
| Schaltausgang | Nicht potenzialfrei (230 V) |
| Glüh-/Halogenlampenlast | 2600 W |
| Leuchtstofflampenlast (VVG) Duoschaltung | 2600 VA |

| | ELPA 1 |
|---|--|
| Leuchtstofflampenlast (VVG) parallelkompensiert | 1300 VA 130 μF |
| LED-Lampe < 2 W | 55 W |
| LED-Lampe 2-8 W | 600 W |
| LED-Lampe > 8 W | 600 W |
| Leuchtstofflampenlast (EVG) | 1100 W |
| Leuchtstofflampenlast (VVG) reihenkompensiert | 2600 VA |
| Leuchtstofflampenlast (VVG) nicht kompensiert | 2600 VA |
| Schaltleistung | 16 AX bei 230 V AC, cos φ = 0,3, 16 A bei 230 V AC, cos φ = 1 |
| Einschaltstrom | max. 800 A / 200 μs |
| Schalter für Dauerlicht | ✓ |
| Ausschaltvorwarnung | ✓ |
| Multispannungseingang | ✓ |
| Nulldurchgangsschaltung | ✓ |
| Prüfzeichen | VDE |

ELPA 1

Artikel-Nr.: 0010002

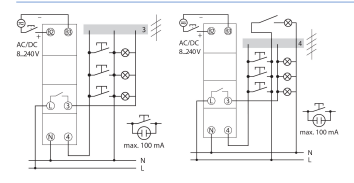


Technische Daten

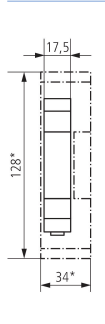
| | ELPA 1 |
|---------------------------------|---|
| Gehäuse- und Isolationsmaterial | Hochtemperaturbeständige, selbsterlöschende Thermoplaste |
| Umgebungstemperatur | -25°C 50°C |

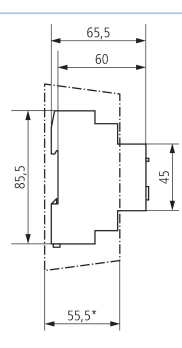
| | ELPA 1 |
|--------------|--------|
| Schutzklasse | II |
| Schutzart | IP 20 |

Anschlussbilder



Maßbilder





ELPA 1

Artikel-Nr.: 0010002



Zubehör

Wandmontage-Set 17,5 mm Artikel-Nr.: 9070065



Fronttafel-Einbauset Artikel-Nr.: 9070001

