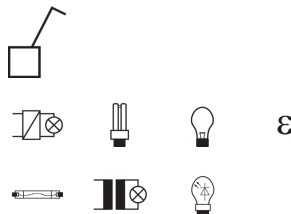


85121100



Universal-Schalteinsatz 1fach 2-Draht

Universal-Schalteinsatz 1-fach, niedriger Eigenenergiebedarf, automatische Einstellung der minimalen Starthelligkeit für 230 V LED- und Energiesparlampen, lampenschonender Softanlauf, Phasenan- oder Phasenabschnitt je nach Laststart, selbstlernend, kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung), optionale Feineinstellung der Laststart, mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) mit Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle, erweiterbar durch Universal-Leistungszusätze Plus REG, auch geeignet für das Aufstecken passender KNX Funk Aufsätze, keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkralle, mit Schraubklemmen.

- automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren)
- lampenschonender Softanlauf
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Laststart und spezielle Einstell-Modi
- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) Einflächenbedienung und Bewegungsmelder Nebenstelle
- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkralle
- mit Spreizkralle
- Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen.
- mit Schraubklemmen
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.
- Nur für Betrieb mit dimmbaren Lasten geeignet!
- Umfangreiche Sende- und/oder Empfangsfunktionen in Verbindung mit einem KNX-Funk Aufsatz.

Technische Merkmale

| | |
|---|---------------------------------|
| Betriebsspannung | 230 V AC |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| Leistungsaufnahme (Standby) | < 0,3 W |
| Dimmbare 230 V LED-Lampen | 5...70 W |
| Dimmbare Energiesparlampen | 13...80 W |
| 230 V Glüh- und Halogenlampen | 25...400 W |
| Dimmbare, konventionelle Trafos | 25...400 VA |
| Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos | 25...400 W |
| Anzahl Nebenstellen | unbegrenzt |
| Betriebstemperatur | -5...45 °C |
| Leitungslänge Nebenstellen | max. 50 m |
| Last-Leitungslänge | max. 100 m |
| Schraubklemmen (max.) | 2 x 1,5/1 x 2,5 mm ² |
| Einbautiefe | 32 mm |