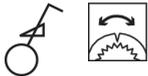




296110



ε



Universal-Drehdimmer Komfort (R, L, C, LED), Softrastung, Lichtsteuerung

Universal-Drehdimmer Komfort mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer), Einflächenbedienung, Eingang für Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer, Helligkeitsspeicher, lampenschonender Softanlauf, Phasen-/Phasenabschnitt oder LED-Phasenanschnitt je nach Lastart selbstlernend, mit Inkrementalgeber, Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich, kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung), mit Schraubklemmen. Hinweis: Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

- mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer) mit Einflächenbedienung
- mit Eingang für Nebenstellen-Einsatz für Universal-Drehdimmer
- mit Helligkeitsspeicher
- lampenschonender Softanlauf
- Phasen-, Phasenabschnitt oder LED-Phasenanschnitt je nach Lastart, selbstlernend
- mit Softrastung
- mit Inkrementalgeber
- Spannungsprüfung ohne Ausbau möglich
- kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)
- mit Spreizkrallen
- mit Schraubklemmen
- Keine induktiven und kapazitiven Lasten gemeinsam anschließen.

Technische Merkmale

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Betriebsspannung | 230 V AC |
| Frequenz | 50/60 Hz |
| 230 V Glüh- und Halogenlampen | 20...420 W |
| Dimmbare, konventionelle Trafos | 20...420 VA |
| Dimmbare 230 V LED-Lampen | 3...100 W |
| Elektronische Trafos | 20...420 W |
| Leiterquerschnitt | 0,5...4 mm ² |
| Achsmaß Ø | 4 mm |
| Einbautiefe | 24 mm |