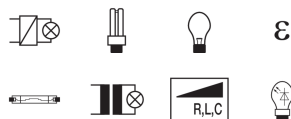


85421200



IP20

Universal-Tastdimmer 1fach Elektronik-Plattform, sonstige

Technische Merkmale

Funktion

- lampenschonender Softanlauf

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50/60 Hz

Spannung

Betriebsspannung 230 V AC

Sicherung

Sicherung kurzschlussfest und überlastsicher (elektronische Sicherung)

Leistung

Dimmbare elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos 20...400 VA

Dimmbare, konventionelle Trafos 20...200 VA

Leistungsaufnahme (Standby) < 0,3 W

Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos 20...400 VA

Messung

relative Luftfeuchte (ohne Kondensation) 10...95 %

Nebenstelleneingang mit Nebenstelleneingang für Taster (Schließer)
Eingflächenbedienung und Bewegungsmelder
Nebenstelle

Werkstoff

Farbe nicht zutreffend

Werkstoff Kunststoff/Metall

- keine leitende Verbindung zwischen Tragring und Spreizkrallen

Abmessungen

Einbautiefe 32 mm

LED Steuerung

Dimmbare 230 V LED-Lampen 3...250 W

Glühlampen Steuerung

230 V Glüh- und Halogenlampen 20...350 W

Montage

Montageart mit Spreizkrallen

Anschluss

| | |
|-----------------------|---------------------------------|
| Schraubklemmen (max.) | 2 x 1,5/1 x 2,5 mm ² |
| Anzahl Nebenstellen | unbegrenzt |
| - mit Schraubklemmen | |

Kabel

| | |
|----------------------------|----------------|
| Last-Leitungslänge | max. 100 m |
| Leitungslänge Nebenstellen | max. max. 50 m |

Einstellungen

- Optimierung des Dimmverhaltens durch Feineinstellung der Lastart und spezielle Einstell-Modi

Ausstattung

| | |
|---|----|
| Nebenstelleneingang | ja |
| - automatische Einstellung des lastabhängigen Schaltprinzips (autoDetect-Verfahren) | |
| - Phasen- oder Phasenabschnitt je nach Lastart, selbstlernend | |

Verwendung Bedingungen

| | |
|--------------------------------|------------|
| Betriebstemperatur | -5...45 °C |
| - niedriger Eigenenergiebedarf | |

Kennzeichnung

| | |
|--------------------|--|
| Gewerk / Anwendung | Lichtsteuerung, KNX-Funk - Bediensysteme, Bewegungsmelder |
| Releasestand | R1.2 |
| Haupt-Designlinie | Elektronik-Plattform |

Hinweis

| | |
|---|---|
| Hinweistext | Keine nicht dimmbaren Energiesparlampen und 230 V LED-Lampen verwenden. |
| - Achtung! Ausschließlich dimmbare 230 V ESL oder LED-Lampen anschließen. | |