



94650100

Funk-Steuereinheit 1-10 V REG Funkbus lichtgrau, matt

- zum Schalten und Steuern von EVG und 1 - 10 V Tronic-Trafo 105 W
- mit Handbetätigung Ein/Aus
- Funk Signal eingelernter Funk Wächter bewirkt Einschalten für 1 min (nachtriggender)
- Einschalthelligkeit netzausfallsicher speicherbar
- Abrufen der Lichtszenen nur über Funk Sender
- mit 5 Lichtszenen für Ein/Aus, Dimmwert
- z. B. für Leuchtstofflampen und NV-Halogenlampen
- mit Programmieraste und roter Programmier-LED
- über die REG-Datenleitung empfangene Signale werden verarbeitet
- mit Schraubklemmen
- mit Steckklemmen für REG-Datenleitung
- Bei zu hohen Einschaltströmen sind Einschaltstrom-Begrenzer Best.-Nr. 185 zu verwenden.
- Bei Sicherungseingängen Beachtung des Einschaltstrom-Begrenzers Best.-Nr. 185 zu verwenden.
Zur Sicherstellung gleicher Beleuchtungsstärken nur EVG und Leuchtstofflampen gleicher Hersteller verwenden.
- Neutralleiter erforderlich!
- Für Verwendung als Schalter Halogenlampen von Beleuchtungen 1 - 10 V Tronic-Trafo 105 W, Best.-Nr. 2977, nur bei Einsatz von Funk Empfänger REG zu verwenden.



Technische Merkmale

Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50/60 Hz
Schaltstrom	8 A
Steuerstrom	15 mA
Anzahl einlernbarer Funksender	30
mit Handbetätigung, Ein/Aus	< 1 s
Betriebstemperatur	0/45 °C
Leiterquerschnitt (starr)	1,5/4 mm ²
Aufbauhöhe ab Hutschiene	61,5 mm
Breite Reiheneinbaugerät (REG)	4 TE
Abmessungen (B x H x T)	73/90/68 mm
Farbe-aufgelöst	lichtgrau matt