



85105100



IP30

quicklink

KNX-Funk Schaltaktor für Stecker SCHUKO KNX Funk polarweiß, matt

KNX-Funk Schaltaktor für Stecker für fernbedientes Schalten elektrischer Verbraucher. Niedriger Eigenenergiebedarf, Resetfunktion (auf Werkseinstellung), werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige möglich, quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Integration via Medienkoppler ins KNX-TP-System, ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Zwangssteuerung, Zustandsanzeige, mit Konfigurations- und Funktions-LED, mit Kontroll-LED für Ein/Aus, mit Konfigurations- und Funktions-Taste, mit Handbetätigung Ein/Aus, Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte, Speicherung von Szenen sperrbar.- Betriebsspannung 230 V~ - Frequenz 50 Hz - Schaltstrom 16 A - 230 V Glüh- und Halogenlampen - 2300 W - Leuchtstofflampen 28 x 36 W / max. 120 µF - konventionelle Trafos 1600 VA - elektronische Trafos und Bi-Mode - Trafos 1200 W - Funk Empfangsfrequenz 868,3 MHz - Funkprotokoll KNX-Funk - Transmitter duty cycle 1 % - Empfänger-Kategorie 2 - Anzahl Funk Kanäle 1 - Anzahl quicklink Verknüpfungen max. 20 Sender/Empfänger - Betriebstemperatur +0 ... +45°C - Abmessungen (B x H x T) 98 x 54 x 77 mm - Aufbauhöhe 41 mm.

- mit Konfigurations- und Funktions-LED
- mit Kontroll-LED für Ein/Aus
- mit Konfigurations- und Funktions-Taste
- mit Handbetätigung Ein/Aus
- quicklink Funktionen: Schalten, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- Repeater-Funktion zur Erhöhung der Funkreichweite aktivierbar
- easy Zusatz-Funktionen: +6 Szenen
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, Zwangssteuerung, Zustandsanzeige
- Aufrufen der Szenen über KNX-Funk Geräte
- Speicherung von Szenen sperrbar
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- Für fernbedientes Schalten elektrischer Verbraucher.

Technische Merkmale

Betriebsspannung	230 V AC
Frequenz	50 Hz
Schaltstrom	16 A
Funk Empfangsfrequenz	868,3 MHz
Funkprotokoll	KNX-Funk
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Funk-Sendereichweite (Gebäude)	max. 30 m
Funk-Sendereichweite (Freifeld)	max. 100 m
Transmitter duty cycle	1 %
Empfänger-Kategorie	2
230 V Glüh- und Halogenlampen	2300 W
konventionelle Trafos	1600 VA
Elektronische Trafos und Bi-Mode Trafos	1200 W
Leuchtstofflampen	28 x 36 W, max. 120 µF
Betriebstemperatur	0...45 °C
Aufbauhöhe	41 mm
Abmessungen (B x H x T)	98 x 54 x 77 mm
Farbe	polarweiß matt