



85876200

KNX-Funk Binäreingang 2fach 230 V UP KNX Funk lichtgrau

KNX-Funk Binäreingang 2-fach UP 230 V zur Einbindung von zwei 230V~ Eingängen zur Steuerung von Funkempfängern. Mit niedrigem Eigenenergiebedarf, Resetfunktion (auf Werkseinstellung), werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige, quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Memory, Zwangssteuerung, Auf/Ab-Taster, Integration via KNX-Funk/TP Gateway AP ins KNX-TP-System, ETS Zusatz-Funktionen: zusätzlich 6 Szenen, Betriebsart Ein/Aus, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, Taster, 2 x Alarm, Zustandsanzeige, mit Konfigurations-LED, mit Konfigurations-Taste, Eingänge frei konfigurierbar, Ansteuerung durch z.B. Schalter, Taster, Zeitschaltuhr, Jalousieschaltuhr, Magnetkontakt, konfektioniert, mit 4-adriger Leitung und Stecker. Für den Einbau hinter UP-Einsätzen, mit Schraubklemmen. - Betriebsspannung 230 V~ - Frequenz 50/60 Hz - Funk Sendefrequenz 868,3 MHz - Funkprotokoll KNX-Funk - Transmitter duty cycle 1 % - Empfänger-Kategorie 2 - Anzahl Funk Kanäle 2 - Anzahl quicklink Verknüpfungen max. 20 Sender/Empfänger - Funk Sendeleistung < 10 mW - Funk Sendereichweite (Freifeld) max. 100 m - Funk-Sendereichweite (Gebäude) max. 30 m - Impulszeit min. 50 ms - Betriebstemperatur -5 ... +45°C - Leitungslänge verlängerbar auf - Leiterquerschnitt 0,75 ... 2,5 mm² - Abmessungen (Ø x H) 53 x 27 mm.



Technische Merkmale

Funkprotokoll

KNX-Funk