



85801200



IP20

quicklink

### KNX-Funk Magnetkontakt KNX Funk polarweiß, matt

KNX-Funk Magnetkontakt zur Erfassung des Eingangszustandes potentialfreier Kontakte und drahtlosen Übermittlung. Resetfunktion (auf Werkseinstellung), werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige, quicklink Funktionen: Schalten, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung, Integration via KNX-Funk/TP Gateway AP ins KNX-TP-System, mit Konfigurations-LED, mit Sendestatus-, Batteriestatus- und Kontroll-LED, mit Konfigurations-Taste, mit 2 Micro Alkaline Batterien AAA LR03, mit Adaptern für den Höhenausgleich des Magneten, mit Klebepads zur Befestigung, mit zusätzlichen Schraubklemmen für Reedkontakte.- Betriebsspannung 3 V= - Lebensdauer Batterie (Jahre) ~ 4 - Funk Sendefrequenz 868,3 MHz - Funkprotokoll KNX-Funk - Transmitter duty cycle 1 % - Empfänger-Kategorie 2 - Anzahl Funk Kanäle 1 - Anzahl quicklink Verknüpfungen max. 20 Sender/Empfänger - Funk Sendeleistung < 10 mW - Funk Sendereichweite (Freifeld) max. 100 m - Funk-Sendereichweite (Gebäude) max. 30 m - Betriebstemperatur +0 ... +50 °C - Abstand zum Magneten max. 5 mm - Abmessungen (L x B x H) 138 x 26 x 31 mm - Gewicht ~ 70 g.

- mit Konfigurations-Taste
- mit Konfigurations-LED
- mit Sendestatus-, Batterisstatus- und Kontroll-LED
- quicklink Funktionen: Schalten, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung
- ETS Zusatz-Funktionen: Wert, Verzögerungszeit, Tastenfunktion, Batteriezustand
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige
- mit 2 Micro Alkaline Batterien AAA LR03
- mit Klebepads zur Befestigung
- mit Adaptern für den Höhenausgleich des Magneten
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System
- mit zusätzlichen Schraubklemmen für drahtgebundene Reedkontakte

#### Technische Merkmale

Anzahl Funk-Kanäle	1
Funk Sendefrequenz	868,3 MHz
Funk Sendeleistung	< 10 mW
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
Lebensdauer Batterie [Jahre]	~ 4
Betriebstemperatur	0 ... 50 °C
Abstand zum Magneten	max. 5 mm
Abmessungen (L x B x H)	138 x 26 x 31 mm
Farbe	polarweiß matt
Haupt-Designlinie	Elektronik-Plattform