



85801200



IP20

quicklink

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

### Technische Merkmale

#### Funktion

- ETS Zusatz-Funktionen: Wert, Verzögerungszeit, Tastenfunktion, Batteriezustand
- Resetfunktion (auf Werkseinstellung)
- quicklink Funktionen: Schalten, Jalousie, 2 Szenen, Zeitschaltung, Taster Schließer, Zwangssteuerung

#### Kontrollen und Indikatoren

- mit Konfigurations-Taste

#### Konnektivität

Funkprotokoll	KNX-Funk
Empfänger-Kategorie	2

#### Frequenz

Funk Sendefrequenz	868,3 MHz
--------------------	-----------

#### Leistung

Funk Sendeleistung	< 10 mW
--------------------	---------

#### Messung

relative Luftfeuchte (ohne Kondensation)	0..65 % (ohne Betauung)
--	-------------------------

#### Batterie

Lebensdauer Batterie [Jahre]	≈ 4
- mit 2 Micro Alkaline Batterien AAA LR03	

#### Werkstoff

Designlinienfarbe	polarweiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Oberfläche	matt

#### Abmessungen

Länge	138 mm
Abstand zum Magneten	max. 5 mm
Höhe	31 mm
Breite	31,4 mm

#### LED Steuerung

LED	mit Konfigurations-LED, mit Sendestatus-, Batterisstatus- und Kontroll-LED
-----	---

#### Anschluss

- mit zusätzlichen Schraubklemmen für drahtgebundene Reedkontakte
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler AP ins KNX-TP-System

#### Einstellungen

- werkzeuglose quicklink-Konfiguration über Tasten und LED-Anzeige

**Lieferumfang**

- mit Klebepads zur Befestigung

**Zubehör**

- mit Adaptern für den Höhenausgleich des Magneten

**Ausstattung**

Anzahl Funk-Kanäle	1
Anzahl quicklink Verknüpfungen	max. 20 Sender/Empfänger
Transmitter duty cycle	1 %

**Verwendung Bedingungen**

Betriebstemperatur	0...50 °C
- niedriger Eigenenergiebedarf	

**Gewicht**

Gewicht	≈ 70 g
---------	--------

**Kennzeichnung**

Gewerk / Anwendung	KNX-Funk - Sensoren
Haupt-Designlinie	Elektronik-Plattform