


BERKER KNX-RF Binäreingang 2fach Up
Art. Nr. 85876200

- für das Hager KNX-RF System
- quicklink Funktionen: Schalten, Dimmen, Jalousie, 2x Szenen, Zeitschaltung
- ETS Zusatz-Funktionen: +6 Szenen, Betriebsart EIN/AUS, 1 Tastensteuerung Auf/Ab, 2 x Alarm
- 2 unabhängige, batterieversorgte Binäreingänge für potentialfrei Kontakte
- werkzeuglose quicklink Konfiguration über Tasten und LED Anzeige
- Binäreingang 230 V AC
- Betriebsspannung: 230 V AC
- Eingangs-Abtastspannung: je Kanal 5 V
- Anzahl quicklink Verknüpfungen: max. 20 Sender/Empfänger
- Leitungslänge Binäreingänge: max. 5 m
- Integration via KNX-Funk Medienkoppler Ap ins KNX-TP-System
- Bauform: Up
- Maße: 53 x 27 (L x B)

Betriebsspannung 230 V AC, Impulszeit mind. 50 ms Funk-Sendefrequenz 868,3 MHz Funkprotokoll, 2 Funk-Kanäle 2 quicklink Verknüpfungen max. 20 Sender/Empfänger, 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

Technische Information

Bussystem KNX-Funk	Ja
Funk bidirektional	Nein
Montageart	Unterputz
Mit Busankopplung	Ja
Busmodul abnehmbar	Nein
LED ansteuern	Nein
Mit LED-Anzeige	Ja
Anzahl der Eingänge	2

Art der Eingangsspannung	gepulst
Externe Abfragespannung notwendig	Nein
Schutzart (IP)	IP20
Min. Tiefe der Gerätedose	27 mm
Type	Binäreingang
Technologie	KNX-RF
EAN	4011334376095