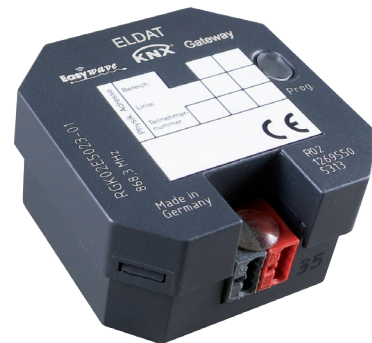


RGK02 KNX Gateway

Mit dem KNX Gateway RGK02 werden das KNX-System und das Easywave-Funk-System bidirektional verbunden.

Im Gateway stehen 128 Speicherplätze zum Einlernen von Easywave-Sendecodes zur Verfügung. Wird ein Sendecode empfangen, werden die dem jeweiligen Eingangskanal zugeordneten KNX-Aktoren geschaltet.

Darüber hinaus können bis zu 32 Easywave-Kennungen durch entsprechende KNX-Objekte gesendet werden. Die gesendete Kennung löst einen Schaltvorgang in den zugehörigen Easywave-Aktoren aus.



RGK02E5023-01-23K

Technische Daten

Codierung	Easywave Bis zu 128 Sender können eingelernt werden.
Frequenz	868,30 MHz
Kanäle	128 Eingangskanäle / 32 Ausgangskanäle
Reichweite	typisch 150 m bei guten Freifeldbedingungen
Spannungsversorgung	EIB/KNX Busspannung 29 V DC
Betriebsarten	Easywave empfangen: Toggeln, Schalten, Dimmen, Jalousie, Wert senden, Signal Easywave senden: IMPULS (1-Tast-Bedienung) EIN/AUS (2-Tast-Bedienung) AUF/STOPP/ZU (3-Tast-Bedienung) TOTMANN Insgesamt können 335 Gruppenobjekte erzeugt werden.
Stromaufnahme	35 mA
Betriebstemperatur	-20 °C bis +60 °C
Abmessungen	46 x 46 x 25 mm

Lieferumfang

- KNX Gateway
- Bedienungsanleitung

Ausführungen

Produktnummern	Beschreibung
RGK02E5023-01-23K	KNX Gateway