

Diese Geräte dürfen nur durch eine Elektrofachkraft installiert werden, andernfalls besteht Brandgefahr oder Gefahr eines elektrischen Schlages!

Temperatur an der Einbaustelle:
-20°C bis +50°C.
Lagertemperatur: -25°C bis +70°C.
Relative Luftfeuchte:
Jahresmittelwert <75%.

gültig für Geräte ab Fertigungswoche 29/14 (siehe Aufdruck Unterseite Gehäuse)

Funk-2-fach-Sendemodul. Mit innen-
liegender Antenne. Kein Stand-by-Verlust.
Für Einbaumontage.

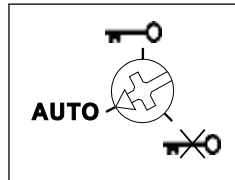
45mm lang, 45mm breit, 18mm tief.
Das Funk-Sendemodul FSM61-UC hat
zwei Kanäle und kann damit wie ein
Funktaster Funktelegramme in den Eltako-
Gebäudefunk senden. A1 veranlasst ein
Funktelegramm wie 'Wippe oben drücken'
eines Funktasters mit einer Wippe und
A3 wie 'Wippe unten drücken'. Das
Telegramm beim Öffnen der beiden
Steuerkontakte ist identisch wie 'Funk-
taster loslassen'.

Es dürfen nicht mehrere Funk-Sende-
module gleichzeitig angesteuert werden.
Die Universal-Steuerspannung an
+An/-A2 verarbeitet Steuerbefehle von
8 bis 253V AC oder 10 bis 230V DC mit
einer Länge von mindestens 0,2 Sekunden.
Maximale Parallelkapazität der Steuer-
leitungen bei 230V 5nF. Dies entspricht
einer Länge von ca. 20 Metern.

Werden die Klemmen A1 und A3 mit
einer Brücke verbunden, so wird 1x je
Minute ein Funktelegramm von A3
gesendet, solange die Steuerspannung
anliegt. Z.B. für Zentralbefehle mit
Priorität.

**Keine ständige Stromversorgung
erforderlich, daher auch kein Stand-by-
Verlust.**

Funktionsdreheschalter



Der Drehschalter wird für die Aktivierung
bzw. Deaktivierung der Verschlüsselung
benötigt und steht im Betrieb auf AUTO.

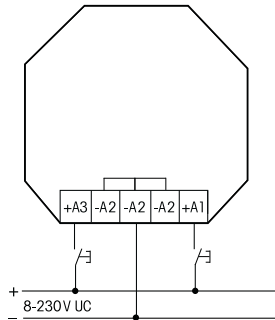
Verschlüsselung aktivieren:

Den Drehschalter auf Rechtsanschlag
drehen (Position Schlüssel) und einmal
Tasten.

Verschlüsselung deaktivieren:

Den Drehschalter auf Linksanschlag
drehen (Position durchgestrichener
Schlüssel) und einmal Tasten.

Anschlussbeispiel



EnOcean-Funk

Frequenz	868,3 MHz
Sendeleistung	max. 10mW

Hiermit erklärt Eltako GmbH, dass der
Funkanlagentyp FSM61-UC der
Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitäts-
erklärung ist unter der folgenden Internet-
adresse verfügbar: eltako.com

Zum späteren Gebrauch aufbewahren!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

**Produktberatung und
Technische Auskünfte:**

☎ +49 711 943500-02

✉ Technik-Beratung@eltako.de

eltako.com