

Funk-2fach-Sendemodul
FSM61-UC



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
12/09** (siehe Aufdruck Unterseite Gehäuse)

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

45 mm lang, 55 mm breit, 18 mm 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'.

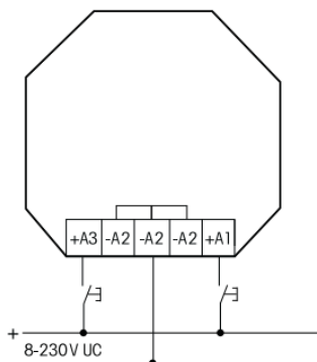
Mehrere Funk-Sendemodule dürfen nicht
gleichzeitig angesteuert werden.

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.

Die Universal-Steuerspannung verarbeitet
Steuerbefehle von 8 bis 253V AC oder
10 bis 230V DC mit einer Länge von
mindestens 0,2 Sekunden. Maximale
Parallelkapazität der Steuerleitungen bei
230V 0,5 nF. Dies entspricht einer Länge
von ca. 2 Metern.

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

Anschlussbeispiel



**Hiermit erklärt ELTAKO GmbH, dass
sich die Produkte, auf die sich diese
Bedienungsanleitung bezieht, in Über-
einstimmung mit den grundlegenden
Anforderungen und den übrigen ein-
schlägigen Bestimmungen der Richt-
linie 1999/5/EG befinden.**

**Eine Kopie der EU-Konformitätserklärung
kann unter nachstehender Adresse ange-
fordert werden.**

Zum späteren Gebrauch aufbewahren!

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

☎ +49 711 94350000

www.eltako.com