

Funk-Ausgabemodul FTS14FA

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

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

Funk-Ausgabemodul für FTS14-Systeme mit oder ohne FAM14. Stand-by-Verlust nur 0,5 Watt.

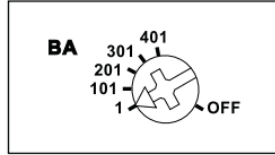
Reiheneinbaugerät für Montage auf
Tragschiene DIN-EN 60715 TH35.
1 Teilungseinheit = 18 mm breit, 58 mm
tief.

Anschluss an den Eltako-RS485-Bus.
Querverdrahtung Bus und Stromversor-
gung mit Steckbrücke. Betrieb in Ver-
bindung mit FTS14EM mit oder ohne
FAM14.

Wird kein FAM14 eingesetzt, erfolgt die Stromversorgung mit dem Netzteil FSNT14-12 V DC/12 W.

Ein Drehschalter legt fest, zu welcher Gruppe von FTS14EM der FTS14FA gehört. Maximal 5 Stück FTS14FA können so an einen Bus angeschlossen werden. Jedes Taster-Telegramm eines FTS14EM wird mit einer eigenen ID in den Eltako-Gebäudefunk gesendet.

Betriebsarten-Drehschalter



Drehschalter am FTS14FA auf Position 1

Sendet Telegramme aller FTS14EM die auf 1 stehen.

Drehschalter am FTS14FA auf Position 101: Sendet Telegramme aller FTS14EM die auf 101 stehen.

Drehschalter am FTS14FA auf Position 201: Sendet Telegramme aller FTS14EM die auf 201 stehen.

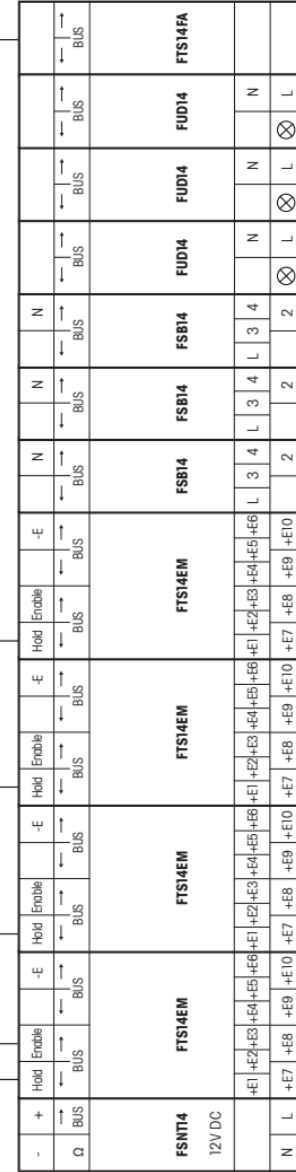
Drehschalter am FTS14FA auf Position 301: Sendet Telegramme aller FTS14EM die auf 301 stehen.

Drehschalter am FTS14FA auf Position 401: Sendet Telegramme aller FTS14EM

Drehschalter am FTS14FA auf Position OFF: Das FTS14FA ist ausgeschaltet. Die grüne LED unter dem Drehschalter blinkt kurz auf, wenn ein Funktelegramm

Telegramme von einem FAM14 werden nicht vom FTO14EA gesendet.

Anschlussbeispiel



Am letzten Bus-Teilnehmer muss der dem FSNT14 beiliegende zweite Abschlusswiderstand aufgesteckt werden.

Jedes FTS14FA erzeugt die Funktelegramme von bis zu 10 Taster-Eingabemodulen FTS14EM (= 100 Taster).

Maximal 5 Stück FTS14FA können angeschlossen werden.

Zum späteren Gebrauch aufbewahren!

Wir empfehlen hierzu das Gehäuse für Bedienungsanleitungen GBA14.

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

 +49 711 94350000

www.wonderbox.com