

## 2-kanaals Funk-zendmoduul FSM12-UC

geldt voor apparaten vanaf productieweek 12/09

(Zie opdruk onderkant behuizing)

Met binnenliggende antenne. Geen stand-by verlies. Geschikt voor montage op DIN-rail DIN-EN 60715 TH35.

Slechts 18mm breed en 58mm diep.

De Funk-zendmoduul FSM12-UC heeft 2 kanalen en kan daarmee net als een Funk-wandzender Funk-signalen in het Eltako Funk-netwerk verzenden. A1 zorgt ervoor dat Funk-signalen zoals 'wip beneden drukken' van een wandzender met enkele wip verzonden wordt en A3 zoals 'wip boven drukken'. Het Funk-signaal bij het verwijderen van de stuurspanning van beide sturingangen is hetzelfde als 'wandzender los laten'.

Het gelijktijdig aansturen van meerdere Funk-zendmodules is niet toegestaan.

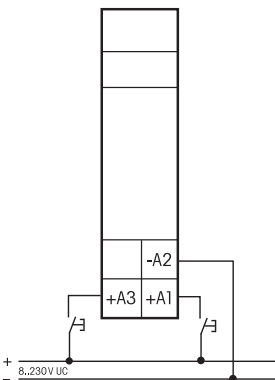
Worden beide klemmen A1 en A3 met een brug verbonden, dan wordt 1x per minuut een Funk-signaal verzonden vanaf A3, zolang dat de stuurspanning aanwezig is.

De multispanning sturingangen kunnen aangestuurd worden met een stuurspanning van 8 t/m 253V AC 50Hz/60Hz en 10 t/m 230V DC, met een minimale pulslengte van 0,2 seconden.

De maximale parallelcapaciteit van de stuurleidingen bij 230V is 0,06µF. Dit komt overeen met een stuurleiding-lengte van ca. 200 meter.

**Er is geen constante voeding nodig en daardoor is er ook geen Stand-by verlies.**

### Aansluitvoorbeeld



## Attentie !

**Inbouw en montage van deze producten mag enkel door vakbekwame personen verricht worden!**