

Startsett Tap-radio TF-BPL6155 EInr 4514490

Skal kun installeres av autoriserte elektro installatører.

Bryte aktuator med 1NO ikke potesalfri kontakt 10A/250VAC. Impuls rele. Mål 45x45x18mm (hxbxd).

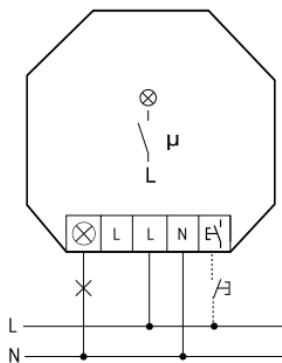
Trådløs batteri løs bryter TF-4FT55-wg. Glanset hvit m/hel vippe. 4 kanaler. Limes eller skrues på vegg. Passer i RS16 rammer.

Drifts temperatur -20 til 50° C. Lagrings temperatur -25 til 70° C Snitt luftfuktighet pr år < 75%

Det kan tilkobles en eller flere standard impulsbryter eller av/på brytere.

Til og frakopling i sinuskurvens 0 punkt.

Tilkobling



Programmering av trådløse brytere.

Når spenningen tilkobles aktuatoren går den i innlæringsmodus i 2 minutter.

Dette vises med et raskt blink i lampen tilkoblet aktuatoren. Etter at en bryter er lært inn kommer det et raskt blink som bekreftelse.

Etter siste innlærte bryter/sensor får du 2 nye for å lære inn flere av/på brytere, sensorer og/eller sentralt av/på brytere. Etter 2 minutter går aktuatoren ut av programmering og låser aktuatoren for programmering. Gjelder produksjon fra uke 27/2016.

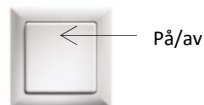
Innlæringsmodus

Ved første gangs innkobling går aktuatoren i innlæringsmodus i 2 minutter.

Hvis du kobler fra/til spenningen vil lampen tilkoblet aktuatoren blinke, hvis ikke er aktuatoren låst.

For å låse opp aktuatoren for programmering trykker du 4 raske og et langt trykk > 1 sek. Dette må gjøres med en universal eller retningsstyrt bryter som er innlært til aktuatoren som er låst.

Universal bryter

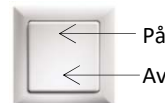


Trykk 3 raske trykk på den trådløse bryteren. Etter noen sekunder vil det blinke en gang i lampen.

Innlæringsmodus til samme aktuator:

Etter å ha lært inn bryter 1, vent til lampen blinker, lær så inn bryter 2 vent til lampen blinker osv.

Retningsstyrt bryter. (Oppe og nede på den trådløse bryteren)



Trykk 4 raske trykk på den trådløse bryteren. Etter noen sekunder vil det blinke en gang i lampen.

Lære inn sentralt på

Er aktuatoren i innlæringsmodus Trykk 6 raske trykk lampen som er tilkoblet blinker og bekrefter.

Lære inn sentralt av

Trykk 7 raske trykk lampen som er tilkoblet blinker og bekrefter.

Låse opp innlæringsmodus

Kobl fra og kobl til strømmen til TF61L, trykk så 4 raske og et langt (> 1 sek) med en av bryterne som er lært inn mot TF61 (ikke sentralt av/på bryter) eller en standard impulsbryter koblet til aktuatoren. for å låse opp aktuatoren. Lampen blinker og bekrefter at den er i innlæringsmodus med et blink i lampen (e) tilkoblet aktuatoren

Resette aktuatoren

Er aktuatoren i innlæringsmodus Trykk 8 raske og 1 langt trykk > 1 sek. Lampen som er tilkoblet blinker og bekrefter.

Slå av/på bekreftelse signaler

Er aktuatoren i innlæringsmodus Trykk 7 raske og 1 langt trykk > 1 sek. Lampen som er tilkoblet blinker og bekrefter. På: To blink i lampene Av: Et raskt blink i lampene

Bevegelse sensor TF-BSB

Lær inn telegrammet 0x1C080D80 Dette gjøres fra TF-BSB Du kan velge mellom semi automatisk eller full automatisk bevegelse sensor. Dette gjøres med en lask i TF-SBS.

Semi automatisk

Lyset slås på med en trådløs bryter eller lokal impuls bryter. Dette slår på aktuatoren med en forsinket ut tid på 5 minutter. Denne timeren går så lenge bevegelse sensoren ser bevegelse. Etter siste bevegelse slås lyset av etter 5 minutter.

Full automatisk

Når bevegelse sensoren ser bevegelse slås lyset på og forblir på så lenge bevegelse sensoren ser bevegelse. Etter siste bevegelse slås lyset av etter 5 minutter.



Haukeliveien 48, Kolbotn Tlf.
66 99 61 00, www.mwg.no

Salg og teknisk support
Bjorn Olsen 48869896
bol@mwa.no

Hurtig guide for TF-BPL6155 Elnr 4514490

Når spenningen tilkobles vil aktuatoren gå i innlæringsmodus i 2 minutter.

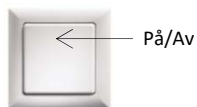
Etter å ha lært inn en bryter vent på bekreftelsen. Det kommer et kort blink i lampen (e). Nå kan du lære inn en ny universal, retningsstyrt eller en sentral av eller på bryter. Etter 2 minutter etter siste innlærte bryter vil det blinke i lampen(e) som varsler at programmeringstiden er ute.

Hvis du ønsker å gå tilbake til programmeringsmodus slå spenningen av/på lampen (e) blinker og aktuatoren er klar for innlæring.

Kobl fra og kobl til strømmen til TF61L, trykk så 4 raske og et langt (> 1 sek) med en av bryterne som er lært inn mot TF61 eller en standard impulsbryter koblet til aktuatoren. for å låse opp aktuatoren. Lampen blinker og bekrefter. Nå kan du lære inn flere brytere og sensorer.

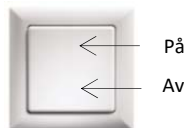
Universalbryter

Trykk 3 raske trykk på den trådløse bryteren. Etter noen sekunder vil det blinke en gang i lampen.



Retningsstyrt bryter

Trykk 4 raske trykk på den trådløse bryteren. Etter noen sekunder vil det blinke en gang i lampen



Resette aktuatoren

Trekk ut og plugg inn aktuatoren. Lås opp ved 4 korte og 1 langt trykk > 1 sek. Slå spenningen av/på Trykk 8 raske og 1 langt > 1 sekund med den trådløse bryteren som mer lært inn i aktuatoren som skal resettes eller med den lokalt tilkoblede impuls bryteren

Låse innlæringsmodus

TF61L som er produsert etter uke 27 i 2016 (27/16) låses automatisk etter programmering.

Låse opp innlæringsmodus

Slå spenningen av/på Trykk 4 raske og 1 langt > 1 sekund med den trådløse bryteren som mer lært inn i aktuatoren som skal låses opp eller med den lokalt tilkoblede impuls bryteren