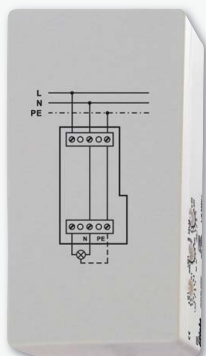
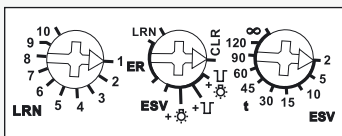


FSR70-230V



Funktionsinställning på sidan



Fabriksinställning

1 ej potentialfri NO-kontakt, 10A/250V AC, glödlampor 2000 Watt. Endast 0,8 watt effektförbrukning i standby-läge.

Montering till nätanslutningskabeln, till exempel i sänkta tak. Längd 100 mm, bredd 50 mm och djup 25 mm.

Denna radioaktuator är utförd som elektroniskt impulsbrytarrelä och innehåller vår mest avancerade hybridteknik: slitagefri mottagnings- och utvärderingselektronik kombinerad med ett bistabilt relä med kopplingsfunktion i nollgenomgångsläge.

På detta sätt undviker man eventuella problem med spolförlusteffekter och värmeutveckling även om aktuatoren är i läge „PÅ“.

Med den mittersta inställningsratten på sidan kan i läget LRN allokeras upp till 35 radioknappar, varav en eller flera centralstyrningsknappar. Dessutom trådlösa fönster-dörrkontakter med funktion som a-kontakt eller NC-kontakt vid öppet fönster. Därefter väljer man önskad funktion för det elektroniska impulsbrytarreläet:

ER = Elektroniskt relä

ESV = Impulsrelä. Ev med frånslagsfördröjning, i så fall:

+ ☀ = ESV med permanentljus

+ ⏏ = ESV med frånslagsvarning

+ ⏏☀ = ESV med permanentljus och frånslagsvarning

När permanentljus har kopplats in ☀ kan man aktivera permanentljus genom att trycka på knappen i mer än 1 sekund. Permanentljuset slöcknar automatiskt efter 2 timmar eller när man trycker på knappen.

När frånslagsvarning har kopplats in ⏏ blinkar lyset tre gånger från och med 30 sekunder innan ljusstiden har gått ut med allt kortare tidsintervall.

När frånslagsvarning och permanentljus har kopplats ⏏☀ till börjar tiden för frånslagsvarning räknas ner efter det att permanentljuset har stängts av.

Med den högra inställningsratten på sidan kan man i funktionsläget ESV välja en frånslagsfördröjning mellan 2 och 120 minuter. I läget ∞ har man normal impulsreläfunktion ES utan frånslagsfördröjning, utan permanentljus och utan frånslagsvarning.

I läget ER = den mittersta inställningsskruvens kopplingsrelä har vid alla inställningar, utom ∞, en säkerhets- och energisparfunktion: Om frånslagskommandot inte identifieras, t ex eftersom en knapp har fastnat eller har påverkats för hastigt, stänger reläet av automatiskt när den väljbara tiden på 2 till 120 sekunder har utgått. Om ett FTK-relä har inlärts är denna funktion avstängd.

Skymningsrelä med trådlös uteljussensor FAH med inlärningsfunktion och funktionsläge ESV. Vid tidsinställning 120 bryter kontakten med en tidsfördröjning på 4 minuter när det är tillräckligt ljusst ut. Vid tidsinställningen 4 ryter kontakten omedelbart. Styrning via lokala och centrala knappar är fortfarande möjlig.

Inlärnigen omfattar även kopplingsströskeln som kan väljas mellan begynnande skymning och totalt mörker.

Lysdioden ledsagar inlärningsproceduren enligt bruksanvisningen. I drift indikerar den radiostyrkommandon genom att den lyser en kort stund.