

Regula Lux RJ45



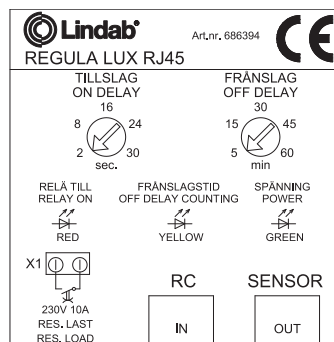
Beskrivning

Regula Lux är ett belysningsrelä som tar emot en reläsignal från en integrerad närvarogivare i ett Lindab Pascal LCP/LKP/LCC-P-don. Vid närvaro stänger Regula Lux reläet för 230 V och belysningen slås på.

Beställningskod

Produkt	Regula Lux
Typ	Regula Lux

Reläsignalen skickas också till Regula Combi via Regula Lux och Regula Control Pascal. Regula Lux gör det enkelt att ställa in fördröjningen av till- och frånslag med en skruvmejsel. Det är bara att ta bort luckan. Tillslagsfördröjningen kan ställas in på mellan 0 och 15 sekunder, och frånslagsfördröjningen på mellan 0 och 60 minuter. En grön lampa visar när Regula Lux är på. När reläet är på lyser en röd lampa och när fördröjningen är aktiv lyser en gul lampa.



Kabeldragning

Den integrerade närvarogivaren och Regula Control Pascal kopplas ihop med en vanlig patchkabel med RJ45-kontakter. Regula Lux RJ45 strömförsörjs av Regula Control Pascal som i sin tur strömförsörjer den integrerade närvarogivaren. Nedan visas ett exempel på Regula Lux RJ45 ansluten till Regula Control Pascal. Använd LindQST-kabelkonfiguratorn för att se andra varianter med Regula Lux RJ45.

