

Trådlös sändare

Trådlös kortbrytare FKF och FKC



Montage och inkoppling av denna elektriska apparat får endast göras av behörig elektriker! Annars finns risk för brand eller elektrisk stöt!

Max omgivningstemperatur i drift:

-20° C upp till +50° C.

Förvaringstemperatur: -25° C till +70° C.

Relativ fuktighet: <75%.

Trådlös kortbrytare FKF

Trådlös kortbrytare, ytermått 80x80mm, ramens innermått 63x63mm, 27mm hög.

Vid isättning och utdragning av ett kort (Hotelcard / Keycard) i det standardiserade checkkortformatet 86x54mm sänds ett trådlöst meddelande vardera gången till det trådlösa Eltakonätverket.

I leveransen ingår den tvådelade kortledaren i samma färg som en RIF-ram såväl som en BRF-fästram, en monteringsplatta HP-KS, en trådlös modul och en klisterremsa.

FKC trådlös kortbrytare med kodning

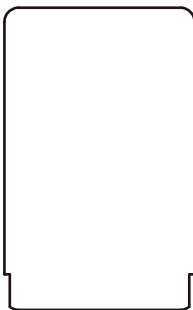
Endast **kort KCG** med 2 urtag och 2 kodningsslitsar kan införas i kortbrytaren. Se ritning A.

Vanliga kontokort skapar inte ett trådlöst telegram eftersom de inte kan sättas i tillräckligt djupt.

Dessutom kan ett andra kort kodas som **servicekort KCS** som visas i ritning B. Det trådlösa telegram som då skickas skiljer sig mot telegrammet från det normala kortet och kan därför särskiljas med t.ex. GFVS Software, den kan då upptäcka och visualisera närvaron av hotellpersonal.

Färdigtryckta kort kan tillhandahållas av oss med kodade slitsar. Vi levererar som standard otryckta, vita kort kodade som KCG eller KCS.

I övrigt motsvarar FKC FKF.

**A: Kort för gäster KCG****B: Servicekort för hotellpersonal KCS****Montering**

Fäst monteringsplattan med hjälp av skruvar eller lim. Haka i ramen med ihakningsurtag upptill i fästramen och haka i sändarmodulen med märkningen 0 upptåt.

Haka i den sammansatta kortledaren i ramens ihakningsurtag och skruva fast den undertill i monteringsplattan med den bifogade skruven.

Utslitna kortledare kan lätt bytas ut utan att sändarmodulen behöver bytas.

Utslitna kortledare kan lätt bytas ut utan att sändarmodulen behöver bytas.

För skruvmontage, rekommenderar vi rostfria försänkta skruvar 2,9x25mm, DIN 7982 C, för skruvfastsättning med plugg 5x25mm.

Lämpliga aktorer

Tidrelä aktorer för kortbrytare FZK12-12V DC, FZK61NP-230V och FZK70-230V har utvecklats speciellt för trådlösa kortbrytare FKF och FKC. Vid detta 16A-relä kan en frånslagsfördröjning och en svarsfördröjning ställas in.

För att bryta högre laster än vad som anges i tekniska data måste aktorn styra en extern kontaktor. I dessa fall ska inte nollgenomgångsbrytningen aktiveras på FZK12-12V DC.

Den trådlösa sändarmodulen inuti hotellkortsbrytaren kan läras in som krypterad hotellkortsbrytare till aktorer för dosmontage och FAM14 vilka har kryptering integrerad. Detta kräver FTWV krypteringsverktyg.

Aktorer med kryptering är märkta med denna symbol:

Inlärnin g trådlösa sensorer i trådlösa ställdon

Alla givare måste läras in i aktorer na så att de kan ta emot och utföra kommandon.

Inlärningsproceduren beskrivs i aktorer nas/mottagarnas bruksanvisning.

Kortbrytaren lärs in som en tangent genom isättning av ett kort.

Eltako GmbH förklarar härmed att produkter som relaterar till detta bruksanvisning, är i överensstämmelse med väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelserna i direktiv 1999/5/EG.

En kopia av EU-försäkran om överensstämmelse kan beställas på adressen nedan.

Spara alltid manualen !

Eltako GmbH

D-70736 Fellbach

+49 711 94350000

www.eltako.com