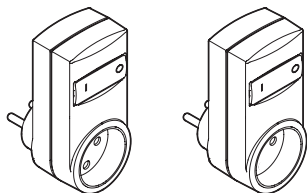


LK IHC® Wireless mobil stikkontakt Relæ med og uden jord



210A6002/210A6000


Anvendelse

Wireless mobil stikkontakt anvendes til at indsætte i en eksisterende stikkontakt, og derved få en stikkontakt, der kan styres med IHC Wireless systemet. Både IHC Wireless "Stand-alone" system og IHC Control kan anvendes til at styre stikkontakten.

Konstruktion

Wireless relæ mobil stikkontakt findes i to udgaver:

- med jord
- uden jord

Kendetegn	Tangent 
Betjening	I = Tænd O = Sluk

Betjeningen kan ikke ændres ved programmering. Ved strømafbrydelser husker stikkontakten sin status, og indtager samme status når strømmen vender tilbage igen. Stikkontakten kan kun fungere som modtager. Tangenten på fronten kan således ikke programmeres til at styre andre LK Wireless komponenter.

Programmering

For at programmere stikkontakten skal tangenten først fjernes. Dette gøres ved forsigtigt at indsætte en lille ligekærvet skruetrækker i henholdsvis venstre og højre side og vrikke/vippe indtil tangenten løsnes i siderne. Herefter fjernes tangenten, og man får adgang til knapper og lysdiode til brug for programmering.



Stikkontakten skal være tilsluttet strøm for at kunne programmeres.

Fremgangsmåden ved programmeringen af stikkontakten er den samme som for andre LK Wireless modtagere, og fremgår af den fælles vejledning for LK Wireless. Såfremt stikkontakten skal bruges med IHC Control, indsættes stikkontakten som komponent i IHC Visual og linkes. Ved linkningen slettes tidligere programmering. Dette beskrives nærmere i IHC Control manualen.

Tekniske data

Forsynings-spænding	230 VAC ± 10%	50Hz ± 10%
Minimums-belastning	Ingen	
Mærkeeffekt	Max 10 A 230V glødelampe 2300 W, 230V halogenlampe 2000 W, 230 V energisparelampe 500 VA, Lav-volts-halogen 500 VA, Elvarme (ohmsk belastning) 2300 W, Elektronik (a/v, computer og lign.) 2300 W	
Driftstemperatur	-5 °C to +50 °C	
Forsikring	Max.13 A	
Direktiv	Se Onlinekatalog	
Standarder	Se Onlinekatalog	
Godkendelse	DEMKO	

Tangent Designer

På vores hjemmeside kan du designe dine egne tangenter med tekst og symboler. Adressen er bestil.lk.dk.

