

## IHC® Wireless stikkontakt 1½ modul LK FUGA



Farve: Uden afdæk.  
Vare nr. 505D0501  
EL nr.: 1017057605  
EAN nr.: 5703302161800  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=505D0501>



Farve: Hvid  
Vare nr. 505D6501  
EL nr.: 1017044579  
EAN nr.: 5703302127134  
Link: <https://www.lk.dk/produkter?iid=505D6501>



### Produkt beskrivelse

#### Anvendelse

Anvendes hvor tilsluttede brugsgenstande ønskes fjernbetjent trådløst. Stikkontakten kan ved hjælp af simpel programmering kobles sammen med andre LK IHC Wireless komponenter. Hvis der ønskes en mere avanceret programmering kan stikkontakten kobles til LK IHC controller Visual 2 eller nyere.

#### Konstruktion

Tangenten på stikkontakten er kun til lokal tænd/sluk. For at få adgang til programmeringsknapperne og lysdioden skal tangenten afmonteres. Stikkontakten skal monteres i dåse eller på underlag.

#### Tekniske data

Kapslingsklasse:	IP20
Sendefrekvens:	868 MHz
Luffugtighed:	20 % - 95 %, ikke kondenserende
EMC direktiv:	89/336/EEC.
Standarder:	EN 61000-6-2, EN 61000-6-3, ETSI EN300220, ETSI EN301489.
R&TTE direktiv:	99/5/EEC
Mærkespænding:	230 V AC ± 10 %, 50 Hz ± 10 %
Minimumsbelastning:	Ingen
Eget forbrug:	Max. 4 W (standby 0,3 W)
Mærkeeffekt:	Max. 10 A, 2300 W. Se belastningsskema.
Driftstemperatur:	- 20 °C til + 50 °C
Forsikring:	Max. 13 A
Tilslutning:	Bagside: Fase, nul, jord
Terminaler:	Dobbelt skruløse.
Ledning:	1,5-2,5 mm <sup>2</sup> stiv, flertrådet el. mangetrådet ledning. En leder pr. hul.
Modul:	1½ M
Farver:	Vejledende RAL værdier. Hvid RAL 9016, Lysegrå RAL 7035/9018, Koksgrå RAL 7015/7016
Miljø:	PVC fri, Halogenfri, Overholder RoHS direktivet
LVD direktiv:	RED 2014/53/EU
Standarder:	EN 60669-1, EN 60669-2-1, IEC 60884-1
Godkendelse:	NEMKO, SEMKO