



## IHC® Wireless Relæ lampeudtag, rund Ø 80

lysegrå

**Vare nr.:** 505 D 5504  
**EL nr.:** 10 20 007 480  
**EAN nr.:** 57 03 302 127 264



5 703302 127264

hvid

**Vare nr.:** 505 D 6504  
**EL nr.:** 10 20 007 477  
**EAN nr.:** 57 03 302 127 257



5 703302 127257

Pakning: 1 stk.

## Produkt beskrivelse

### Anvendelse

Anvendes hvor der ønskes en tænding som kan fjernbetjenes trådløst. Lampeudtag med relæ kan ved hjælp af simpel programmering kobles sammen med andre LK IHC Wireless komponenter. Hvis der ønskes en mere avanceret programmering kan lampeudtag med relæ kobles til en LK IHC controller Visual 820B1400. Bemærk: Belastningen skal være beregnet for elektronisk afbrydere.

### Konstruktion

Lampeudtaget passer på underlag 503R6410, samt i loft- og væg dåser dog ikke PL 35/16 mm. For at få adgang til programmeringsknapperne og lysdioden skal afdækning afmonteres. På bagsiden findes klemme for mellemledning til andre passive lampeudtag.

### Tekniske data

Kapslingsklasse:	IP20
Sendefrekvens:	868 MHz
Luftfugtighed:	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 0,6 W)
Mærkeeffekt:	Max. 5 A, 1150 W. Se belastningsskema.
Driftstemperatur:	- 20 °C til + 50 °C
Forsikring:	Max. 13 A
Tilslutning:	Bagside: Fase, mellemledning, nul, jord. Under dæksel: Mellemledning, nul, jord
Terminaler:	Skrueterminaler, Max. 4 x 1,5 mm <sup>2</sup> (både bagside og under dæksel)
Modul:	Ø80 mm, monteres på underlag 503R6410, eller i loft- og vægdåser, dog ikke PL 35/16 mm
Farver:	Hvid RAL 9016, Lysegrå RAL 7035/9018
Miljø:	PVC fri, Halogenfri, Overholder RoHS direktivet
LVD direktiv:	73/23/EEC
Standarder:	EN 60669-1, EN 60669-2-1
Godkendelse:	DEMKO
Ledningsbelastning:	Max. 5 kg
Elektronisk vejledning:	Se online kataloget