



IHC® Wireless Relæ Modtager 1 modul LK FUGA

uden
afdæk. 505 D 0505
Vare nr.: 10 23 000 989
EL nr.: 57 03 302 161 770
EAN nr.:



5 703302 161770

lysegrå
Vare nr.: 505 D 5505
EL nr.: 10 23 000 934
EAN nr.: 57 03 302 127 240



5 703302 127240

hvid
Vare nr.: 505 D 6505
EL nr.: 10 23 000 918
EAN nr.: 57 03 302 127 233



5 703302 127233

koksgrå
Vare nr.: 505 D 8505
EL nr.: 10 23 000 921
EAN nr.: 57 03 302 127 226



5 703302 127226

Pakning: 1 stk.

Produkt beskrivelse

Anvendelse

Anvendes hvor der ønskes en tænding, som kan fjernbetjenes trådløst. Universal relæet kan ved hjælp af simpel programmering kobles sammen med andre LK IHC Wireless komponenter. Hvis der ønskes en mere avanceret programmering kan universal relæet kobles til en LK IHC controller Visual 820B1400. Bemærk: Belastningen skal være beregnet for elektronisk afbrydere. Anbefales ikke til sparepærer af typen CFL eller LED.

Konstruktion

Universal relæ kan kun fjernbetjenes. Der er ingen betjening på fronten. For at få adgang til programmeringsknapperne og lysdiode skal afdækningen afmonteres. Universal relæet skal monteres i dåse eller på underlag.

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 0,3 W)
Mærkeeffekt:	Max. 6 A, 1380 W. Se belastningsskema
Driftstemperatur:	- 20 °C til + 50 °C
Forsikring:	Max. 13 A
Tilslutning:	Fase, nul, mellemedning
Terminaler:	Skrueløse terminaler, Max. 2x2,5 mm ²
Modul:	1 M
LVD direktiv:	73/23/EEC
Standarder:	EN 60669-1, EN 60669-2-1
Godkendelse:	DEMKO
Elektronisk vejledning:	Se online kataloget