



LK IHC® Wireless Relæ Universal 1 modul LK FUGA

lysegrå

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



hvid

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



koksgrå

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



Pakning: 1.0 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 820B1202 og 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 VAC ± 10% 50Hz ±10%.
Minimumsbelastning:	6 VA.
Eget forbrug:	Maks. 4W (standby 0,3W).
Mærkeeffekt:	Maks. 6 A, 1380 W. Se belastnings relæ-data på sidste side under introduktionen til afsnit 9.
Driftstemperatur:	- 20 °C til + 50 °C.
Forsikring:	Maks. 13 A.
Tilslutning:	Fase, nul, mellemledning.
Terminaler:	Skrueløse terminaler, maks. 2x2,5 mm.
Modul:	1 M.
LVD direktiv:	73/23/EEC.
Standarder:	EN 60669-1, EN 60669-2-1.
Godkendelse:	DEMKO.
Elektronisk vejledning:	Se online kataloget.