



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstantynowska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



## LK-714-10-30V

Lampka kontrolna 10 - 30V

Index: LK-714-10-30V

Dwustanowa.

2 diody LED.

Kolory: zielony, czerwony.

Zakres napięć 10+30 V AC/DC.

Lampka sygnalizacyjna LK-714 służy do optycznej sygnalizacji stanów wyszczególnionych **obwodów lub odbiorników**, np. zamknięte - otwarte; praca - przerwa, itp.



### FUNKCJE I DZIAŁANIE

#### OPIS

##### Działanie lampek kontrolnych

Podłączona równolegle do obwodu lub odbiornika dioda LED sygnalizuje stan kontrolowanego obwodu lub odbiornika.

##### Przykład znakowania przy zamówieniu

LK-714 **10+30 V** — napięcie zasilania

### DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc źródła światła	0,8 W
Napięcie znamionowe	30 V

Głębokość wbudowania	65 mm
Kolor klosza	Zielony
Źródło światła	LED
Trzonek źródła światła	Inne
Rodzaj napięcia	AC/DC
Stopień ochrony (IP)	IP20
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1

Instrukcja

Deklaracja CE

Certyfikat