



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



LK-714-5-10V

Lampka kontrolna 5 - 10V AC/DC ZIELONA / CZERWONA

Index: LK-714-5-10V

Dwustanowa.

2 diody LED.

Kolory: zielony, czerwony.

Zakres napięć 5+10 V AC/DC.

Lampka sygnalizacyjna LK-714 optycznie sygnalizuje stany poszczególnych obwodów lub odbiorników, np. zamknięte - otwarte; praca - przerwa, itp.



5 908312 592259 >

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Jak działają lampki sygnalizacyjne?

Stan kontrolowanego obwodu lub odbiornika sygnalizowany jest świeceniem odpowiedniej LED podłączonej równolegle do tego obwodu lub odbiornika.

Przykład znakowania przy zamówieniu

LK-714 **5+10 V** — napięcie zasilania

DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc źródła światła

0,8 W

Napięcie znamionowe	10 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