



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-712R-10-30V

Lampka kontrolna zasilania 10-30V AC/DC CZERWONA

Index: LK-712R-10-30V

Pojedyncza dioda LED.

Kolor czerwony.

Zakres napięć 10+30 V AC/DC.

Lampka kontrolna LK-712 służy do optycznej sygnalizacji obecności napięcia w obwodzie elektrycznym.



5 908312 591252 >

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Sygnalizacja napięcia w obwodzie elektrycznym

Obecność napięcia w obwodzie jest sygnalizowana świeceniem czerwonej diody LED.

DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc źródła światła	0,8 W
Napięcie znamionowe	30 V
Głębokość wbudowania	65 mm
Kolor klosza	Czerwony
Źródło światła	LED
Trzonek źródła światła	Inne
Rodzaj napięcia	AC/DC

Stopień ochrony (IP)	IP20
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1

Instrukcja

Deklaracja Reach

Deklaracja RoHS