



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-712B-30-130V

Lampka kontrolna zasilania 30-130V AC/DC

Index: LK-712B-30-130V

1 dioda LED.

Kolor niebieski.

Zakres napięć 30÷130 V AC/DC.

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



5 908312 591306 >

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Zasada działania lampki kontrolnej

Świecenie niebieskiej diody LED sygnalizuje obecność napięcia w sieci.

DANE TECHNICZNE

Maksymalna moc źródła światła	0,8 W
Napięcie znamionowe	130 V
Głębokość wbudowania	65 mm
Kolor klosza	Niebieski
Źródło światła	LED
Trzonek źródła światła	Inne

Rodzaj napięcia	AC/DC
Stopień ochrony (IP)	IP20
Szerokość wyrażona liczbą modułów	1

Instrukcja

Deklaracja CE

Certyfikat