



F&F Filipowski sp. komandytowa  
ul. Konstanyńska 79/81, 95-200 Pabianice  
tel./fax (+48 42) 215 23 83 / (+48 42) 227 09 71  
www.fif.com.pl; e-mail: biuro@fif.com.pl

**LK-702-110**

Lampka kontrolna  
2-stanowa

(1x zielony, 1x czerwony)



5190243116764251

**Nie wyrzucać tego urządzenia do śmietnika razem z innymi odpadami!** Zgodnie z ustawą o zużytych sprzęcie, elektrośmieci pochodzące z gospodarstwa domowego można oddać bezpłatnie i w dowolnej ilości do utworzonego w tym celu punktu zbierania, a także do sklepu przy okazji dokonywania zakupu nowego sprzętu (w myśl zasady stary za nowy, bez względu na markę). Elektrośmieci wyrzucone do śmietnika lub porzucone na fonie przyrody, stwarzają zagrożenie dla środowiska oraz zdrowia ludzi.



## Przeznaczenie

Lampka sygnalizacyjna LK-702 służy do optycznej sygnalizacji stanów wyszczególnionych obwodów lub odbiorników, np. praca/przerwa, otwarte/zamknięte itp. Niewielki rozmiar obudowy (szerokość 6,2 mm) pozwala na zaoszczędzenie miejsca w rozdzielni.

## Działanie

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

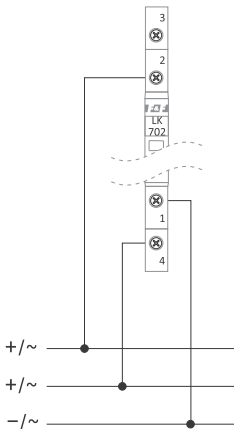


W przypadku, gdy przed punktem podłączenia lampki do sieci zainstalowany jest bezpiecznik nadprądowy równy lub większy niż 25 A, obwód podłączenia lampki należy dobezpieczyć bezpiecznikiem nie większym niż 6 A.

## Montaż

1. Sprawdzić sygnały wejściowe.
2. Odłączyć zasilanie.
3. Zamocować lampkę na szynie.
4. Podłączyć urządzenie wg schematu.
5. Włączyć zasilanie.
6. Skontrolować poprawność działania.

## Schemat podłączenia



## Dane techniczne

|                        |                                     |
|------------------------|-------------------------------------|
| zasilanie              | 2× 110 V+N                          |
| prąd znamionowy        | <1 mA/kanal                         |
| sygnalizacja zasilania | 2× LED (zielony, czerwony)          |
| pobór mocy             | <0,15 W/kanal                       |
| temperatura pracy      | -30÷50°C                            |
| przyłącze              | zaciski śrubowe 2,5 mm <sup>2</sup> |
| moment dokręcający     | 0,4 Nm                              |
| wymiary                | 1/3 modułu (6,2 mm)                 |
| montaż                 | na szynie TH-35                     |
| stopień ochrony        | IP20                                |

## Gwarancja

Produkty firmy F&F objęte są 24-miesięczną gwarancją od daty zakupu. Gwarancja jest uwzględniana tylko z dowodem zakupu. Skontaktuj się ze swoim sprzedawcą lub bezpośrednio z nami.

## Deklaracja CE

F&F Filipowski sp. k. oświadcza, że urządzenie jest zgodne z wymaganiami Dyrektywy niskonapięciowej LVD 2014/35/UE oraz kompatybilności elektromagnetycznej EMC 2014/30/UE.

Deklaracja zgodności CE, wraz z odwołaniami do norm w odniesieniu do których deklarowana jest zgodność, znajduje się na stronie: [www.fif.com.pl](http://www.fif.com.pl) na podstronie produktu.

**«F&F»<sup>®</sup>**