



## Lampka kontrolna zasilania LK-713 K, 3xLED, zielona, czerwona, żółta, 3x230V+N, 1 moduł

Indeks: **165355** Producent: **F&F** Kod producenta: **LK-713K**

**Cena: 44.66 zł**

### Opis

## Lampka sygnalizacyjna F&F 3-fazowa

Producent: F&F

Podczas montażu instalacji elektrycznej istotne jest rozróżnianie obecności napięcia w danej fazie. Dzięki temu w bezpieczny sposób można zamontować, potrzebne w mieszkaniu lub domu, urządzenia elektryczne. Prezentowana lampka sygnalizacyjna będzie przydatnym narzędziem uzupełniającym rozdzielnicę. Dzięki niemu dowiesz się, czy zostało do niej doprowadzone napięcie, a jeśli nie – w którym miejscu go brakuje. Lampka posiada 3 ledowe światelka w różnych kolorach: żółtym, czerwonym i zielonym, które sygnalizują optycznie obecność napięcia w poszczególnych fazach sieci trójfazowej. Do każdej fazy przypisany jest inny kolor, dlatego produkt ten jest prosty w użytkowaniu. Dzięki sposobowi montażu na szynie, z łatwością osadzisz lampkę w rozdzielnicy.

- **Długość opakowania** 7 cm
- **Wysokość opakowania** 9.5 cm
- **Szerokość opakowania** 1.8 cm
- **Waga brutto** 0.05 kg
- **Obszary zastosowania** do optycznej sygnalizacji obecności napięcia w poszczególnych fazach sieci trójfazowej
- **Liczba modułów** 1
- **Gwarancja** obowiązuje rękojmią
- **EAN** 5908312596011
- **Marka** F&F
- **Informacje dodatkowe** bardzo wygodna w montażu, obecność napięcia w fazie sygnalizowana jest świeceniem odpowiedniej LED włączonej w obwód tej fazy
- **Norma** PN-62094-1:2006P
- **Nr referencyjny** MLK-713K
- **Materiał wykonania** tworzywo sztuczne
- **Kolor producenta** biały

### Parametry

<b>Kod producenta</b>	LK-713K
<b>Rodzaj</b>	Lampki kontrolne
<b>EAN</b>	5908312596011
<b>Stan</b>	Nowy

