

Link do produktu: <https://www.elektrohurt.pl/fandf-lk-713k-lampka-potrójna-p-8255.html>

## F&F LK-713K Lampka potrójna

Cena brutto	<b>29,27 zł</b>
Cena netto	<b>23,80 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny - przy dokonaniu płatności online</b>
Numer katalogowy	<b>LK-713K</b>
Kod producenta	<b>LK-713K</b>
Kod EAN	<b>5908312596011</b>
Producent	<b>F&amp;F Filipowski sp.j.</b>

### Opis produktu

Trzy diody LED. Kolory: żółta, czerwona, zielona. Napięcie zasilania 3×230 V+N.  
Lampka sygnalizacyjna LK-713 służy do optycznej sygnalizacji obecności napięcia w poszczególnych fazach sieci trójfazowej.

#### Działanie

Obecność napięcia w fazie sygnalizowana jest świeceniem odpowiedniej LED włączonej w obwód tej fazy.

#### Przykład znakowania przy zamówieniu

LK-713 K — kolory: żółty, czerwony, zielony

Napięcie zasilania	<b>3×230 V+N</b>
Kontrola zasilania	<b>3 × LED (8×4 mm)</b>
Kolory LED	<b>żółta-czerwona-zielona</b>
Prąd znamionowy	<b>1,7 mA</b>
Przyłącze	<b>zaciski śrubowe 2,5 mm<sup>2</sup></b>
Moment dokręcający	<b>0,4 Nm</b>
Pobór mocy	<b>1,1 W</b>
Temperatura pracy	<b>-25 ÷ 50 °C</b>
Wymiary	<b>1 moduł (18 mm)</b>
Montaż	<b>na szynie 35 mm</b>
Stopień ochrony	<b>IP20</b>