



Przełącznik rezystancyjny 16A Szyna CR-810

Indeks: **169436** Producent: **F&F** Kod producenta: **CR-810DUO**

Cena: **136.85 zł**

Opis

Przełącznik rezystancyjny 16A Szyna CR-810

Producent: F&F

Przełącznik rezystancyjny (termiczny) służy do ochrony urządzeń elektrycznych przed niepożądanym wzrostem temp. przy wykorzystaniu czujników termistorowych PTC połączonych szeregowo w ilości 1-6szt.

- **Funkcja pamięci błędu** nie
- **Głębokość** 98 mm
- **Liczba styków przełącznych** 1
- **Możliwość zewnętrznego kasowania** nie
- **Rodzaj napięcia sterowania AC/DC**
- **Rodzaj połączenia elektrycznego** Połączenie śrubowe
- **Szerokość** 17.5 mm
- **Wysokość** 69 mm
- **Z odłączalnymi zaciskami** nie
- **Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz** 230 ... 230 V
- **Znamionowe napięcie sterowania Us dla DC** 24 ... 24 V

Parametry

Rodzaj	przełącznik
Wysokość	90
Szerokość	18
Kod producenta	CR-810DUO
EAN	5908312595519
Stan	Nowy

Zdjęcia

