



Przełącznik priorytetowy PR-613 z kanałem przelotowym, nastawa 2-15A, styki: 1Z , I_{max}=16A, 1 moduł

Indeks: 174170 Producent: F&F Kod producenta: PR-613

Cena: **163.10 zł**

Opis

Przełącznik priorytetowy PR-613 z kanałem przelotowym, nastawa 2-15A, styki: 1Z , I_{max}=16A, 1 moduł

Producent: F&F

Przełącznik priorytetowy PR-613 z kanałem przelotowym pod przewód prądowy odbiornika. Zastosowanie: stosowany między innymi, gdy w obwód prądowy podłączone są minimum dwa odbiorniki dużej mocy mogące pracować niezależnie, a ich jednoczesna praca spowodowałaby zadziałanie zabezpieczeń prądowych.

- **Głębokość wbudowania** 48.5 mm
- **Liczba styków przełącznych** 1
- **Liczba styków rozwiernych** 0
- **Liczba styków zwiernych** 1
- **Maksymalna zwłoka czasowa rozłączania** 100 ms
- **Maksymalny prąd ciągły** 16 A
- **Napięcie znamionowe** 230 V
- **Prąd znamionowy (styki sterowania)** 15 A
- **Rodzaj napięcia AC**
- **Sposób montażu** Szyna DIN
- **Stopień ochrony (IP)** IP20
- **Szerokość wyrażona liczbą modułów** 1
- **Zakres prądu zadziałania** 2 ... 15 A
- **Zakres prądu znamionowego I_u** 16 A

Parametry

Kod producenta	PR-613
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	0.5
Rodzaj	Przełączniki
EAN	5908312595915
Stan	Nowy

Zdjęcia

