



Przełącznik prądowy z kanałem przelotowym, styki: 1P, I_{max}=16A, montaż na szynie, 1 moduł EPP-619

Indeks: 169377 Producent: F&F Kod producenta: EPP-619

Cena: 217.62 zł

Opis

Przełącznik prądowy z kanałem przelotowym, styki: 1P, I_{max}=16A, montaż na szynie, 1 moduł EPP-619

Producent: F&F

z kanałem przelotowym , styki 1P , I_{max}=16A , montaż na szynie TH-35 ,

- Funkcja histerezy DC nie
- Funkcja histerezy, 1-fazowa tak
- Funkcja histerezy, 3-fazowa nie
- Głębokość 65 mm
- Kontrola nadprądowa, 1-fazowa tak
- Kontrola nadprądowa, 3-fazowa nie
- Kontrola podprądowa, 1-fazowa nie
- Kontrola podprądowa, 3-fazowa nie
- Liczba styków przełącznych 1
- Liczba styków rozwiernych 0
- Liczba styków zwiernych 0
- Rodzaj napięcia sterowania AC
- Rodzaj połączenia elektrycznego Połączenie śrubowe
- Szerokość 18 mm
- Wysokość 90 mm
- Z odłączalnymi zaciskami nie
- Zakres pomiarowy prądu 0.6 ... 16 A
- Zawiera kontrolę nadprądową DC nie
- Zawiera kontrolę podprądową DC nie
- Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 50 Hz 230 ... 230 V
- Znamionowe napięcie sterowania U_s dla AC 60 Hz 230 ... 230 V

Parametry

Kod producenta	EPP-619
Rodzaj	Przełączniki
EAN	5908312593928

Stan

Nowy