



Czujnik kolejności i zaniku fazy CKF styki: 1Z , I=10A, obudowa hermetyczna , przewód przyłączeniowy

Indeks: 173772 Producent: F&F Kod producenta: CKF

Cena: 91.92 zł

Opis

Czujnik kolejności i zaniku fazy CKF styki: 1Z , I=10A, obudowa hermetyczna , przewód przyłączeniowy

Producent: F&F

Czujniki kolejności i zaniku faz przeznaczone są do zabezpieczania elektrycznych silników zasilanych z sieci trójfazowej w przypadku zaniku napięcia w co najmniej jednej fazie lub asymetrii napięć między fazami , grożące zniszczeniem silnika , z dodatkowym zabezpieczeniem kierunku obrotów silnika w przypadku zamiany faz przed czujnikiem.

- **Detekcja zaniku fazy tak**
- **Funkcja kontroli nadnapięciowej nie**
- **Funkcja kontroli podnapięciowej nie**
- **Głębokość 26 mm**
- **Kontrola asymetrii faz tak**
- **Kontrola kolejności faz tak**
- **Liczba styków przełącznych 0**
- **Liczba styków rozwiernych 0**
- **Liczba styków zwiernych 1**
- **Maksymalna dozwolona zwłoka czasowa przy zaniku zasilania 4 s**
- **Minimalna regulowana zwłoka czasowa przy zaniku zasilania 4 s**
- **Rodzaj napięcia sterowania AC**
- **Rodzaj połączenia elektrycznego Połączenie śrubowe**
- **Szerokość 50 mm**
- **Wysokość 67 mm**
- **Z odłączalnymi zaciskami nie**
- **Zakres pomiarowy napięcia 190 ... 270 V**
- **Znamionowe napięcie sterowania Us dla AC 50 Hz 230 - 400 V**

Parametry

Kod producenta	CKF
Rodzaj	Przełączniki

EAN 5908312593027

Stan Nowy