



# F&F Czujnik zaniku fazy CZF-2B

Cena	<b>77,32 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>CZF-2B</b>
Producent	<b>F&amp;F</b>

## Opis produktu

CZF2-B

Ze stykiem 1Z pod napięciem sieci.

### Przeznaczenie

Czujnik zaniku fazy z kontrolą styków stycznika przeznaczone są do zabezpieczenia silników elektrycznych zasilanych z sieci trójfazowej w przypadkach zaniku napięcia w co najmniej jednej fazie lub asymetrii napięć między fazami oraz uszkodzenia styków stycznika załączającego grożącymi zniszczeniem silnika.

### Działanie

Zanik napięcia w co najmniej jednej, dowolnej fazie lub asymetria napięciowa między fazami powyżej progu zadziałania spowoduje wyłączenie silnika. Wyłączenie nastąpi z opóźnieniem 4sek, co zapobiega odłączeniu silnika przy chwilowym spadku napięcia. Ponowne załączenie nastąpi automatycznie przy wzroście napięcia o 5V powyżej napięcia zadziałania (tj. o wartość histerezy napięciowej). Awaria któregośkolwiek ze styków stycznika załączającego silnik spowoduje wyłączenie silnika na stałe. Ponowne uruchomienie możliwe jest dopiero po całkowitym odłączeniu zasilania, usunięciu usterki stycznika i ponownym załączeniu. Przy powyższych anomaliach uruchomienie silnika jest niemożliwe.

### Dane techniczne

zasilanie
styk
prąd obciążenia sygnalizacja zasilania / poprawności parametrów
sygnalizacja awarii stycznika
asymetria napięciowa zadziałania

---

histereza napięciowa

opóźnienie wyłączenia

pobór mocy

temperatura pracy

przyłącze

wymiary

montaż