



F&F Filipowski sp.k., ul. Konstancyńska 79/81, 95-200 Pabianice, tel.: +48 (42) 214 90 37, e-mail: biuro@fif.com.pl, www.fif.com.pl



## ST25-22

Stycznik 25A 230V styki 2Z+2R

Index: ST25-22

Stycznik modułowy

Prąd 25 A

Napięcie 230 V AC

Moc łączeniowa AC1 9 kW

Moc łączeniowa AC3 2,2 kW

Ektromagnetyczny stycznik w obudowie modułowej, przeznaczony do bezpośredniego montażu na szynie 35 mm.



5 908312 594123 >

### FUNKCJE I DZIAŁANIE

#### OPIS

##### Działanie

**Styk** przełącza się po podaniu napięcia zasilania na cewkę. Załączenie stycznika jest sygnalizowane czerwonym znacznikiem w okienku. Gdy napięcie zasilania zaniknie, **styki** powracają do pierwotnej pozycji.

### DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie pracy	185-265 V
Znamionowy prąd pracy	25 A
Znamionowe napięcie sterujące	185-265 V
Liczba styków zwiernych	2
Liczba styków rozwiernych	2
Suwak do obsługi manualnej	Nie
Szerokość wyrażona liczbą modułów	2

Głębokość wbudowania	65 mm
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Z funkcją dzień/noc	Nie
Rodzaj napięcia zasilania	AC
Rodzaj napięcia sterowania	AC
Stopień ochrony (IP)	IP20
Kategoria użytkowa zgodnie z EN IEC 60947-4-1	AC-7a/AC-7b

[Instrukcja](#)

[Deklaracja Reach](#)

[Deklaracja RoHS](#)