



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



ST25-11

Stycznik 25A 230V styki 1Z+1R

Index: ST25-11

Stycznik modułowy

Prąd 25 A

Napięcie 230 V AC

Moc łączeniowa AC1 4 kW.

Moc łączeniowa AC3 1,3 kW

Stycznik elektromagnetyczny w obudowie modułowej do bezpośredniego montażu na szynie 35 mm.



FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Zasada działania stycznika modułowego

Podanie napięcia zasilania na cewkę **stycznika** modułowego spowoduje przełączenie styku. Stan załączenia **stycznika** modułowego jest sygnalizowany czerwonym znacznikiem w okienku. Po zaniku napięcia zasilania 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	1
Liczba styków rozwiernych	1

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