



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



ST25-40-24ACDC

Stycznik 25A, 24V ACDC, 4xNO

Index: ST25-40-24ACDC

Stycznik modułowy

Prąd 25 A

Napięcie 24 V AC/DC

Moc łączeniowa AC1 9 kW

Moc łączeniowa AC3 2,2 kW

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



5 902431 672861 >

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Działanie

Zasada działania stycznika modułowego.

Podanie napięcia zasilania na cewkę **stycznika** spowoduje przełączenie styku. Stan załączenia **stycznika modułowego** ST25-40 jest sygnalizowany czerwonym znacznikiem w okienku. Po zaniku napięcia zasilania styki powracają do pierwotnej pozycji.

DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie pracy	18-27 V
Znamionowy prąd pracy	25 A
Liczba styków zwiernych	4

Liczba styków rozwiernych	0
Suwak do obsługi manualnej	Nie
Szerokość wyrażona liczbą modułów	2
Głębokość wbudowania	65 mm
Możliwość dodatkowego wyposażenia	Tak
Z funkcją dzień/noc	Nie
Znamionowe napięcie sterujące	18-27 V
Rodzaj napięcia zasilania	AC/DC
Rodzaj napięcia sterowania	AC/DC
Stopień ochrony (IP)	IP20
Kategoria użytkowa zgodnie z EN IEC 60947-4-1	AC-7a/AC-7b
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (z kompensacją równoległą)	0 VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek (kompensacja DUO)	0 VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla świetlówek	0 VA
Maksymalna zdolność łączeniowa dla żarówek	0 W

Deklaracja CE