



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



ST100-20

Stycznik 100A, 230V, styki 2Z

Index: ST100-20

Stycznik modułowy elektromagnetyczny

Prąd 100 A

Napięcie 230 V AC

Moc łączeniowa AC1 22 kW.

Moc łączeniowa AC3 8 kW

Montaż na szynie 35 mm



FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Stycznik modułowy elektromagnetyczny. Działanie

Styk przełącza się po podaniu napięcia zasilania na cewkę stycznika. Załączenie stycznika sygnalizuje czerwony znacznik w okienku. Gdy napięcie zasilania zaniknie, styki powracają do pierwotnej pozycji.

DANE TECHNICZNE

Znamionowe napięcie pracy	185-265 V
Znamionowy prąd pracy	100 A

Znamionowe napięcie sterujące	185-265 V
Liczba styków zwiernych	2
Liczba styków rozwiernych	0
Suwak do obsługi manualnej	Nie
Szerokość wyrażona liczbą modułów	3
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
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

Instrukcja

Deklaracja CE