



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



SEP-01

separator sygnału wejściowego 1A, 1000V /szyna, 1 moduł/

Index: SEP-01

Separator sygnału sterującego.

SEP-01 służy **do separacji sygnałów sterujących** w układach automatyki z wydzielonymi podgrupami sterowania i sterowaniem centralnym.



5 908312 591610 >

FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Działanie separatora sygnału SEP-01

Sygnał sterujący przepuszczany jest w kierunku 4→7 i 6→9. W przeciwnym kierunku sygnał jest blokowany.

DANE TECHNICZNE

Wejście centralne	Tak
Wejście modułów dodatkowych	Nie
Sposób montażu	Adapter szyny DIN
Liczba silników możliwych do podłączenia	0
Napięcie znamionowe	230 V
Zakres częstotliwości	0-60 Hz

Prąd znamionowy

1 A

Instrukcja

Deklaracja Reach

Deklaracja RoHS