



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



SEP-02

separator sygnału wejściowego 1A, 1000V, montaż puszka podtynkowa

Index: SEP-02

Separator sygnału sterującego.

SEP-02 służy do separacji sygnałów sterujących w układach automatyki z wydzielonymi podgrupami sterowania i sterowaniem centralnym.



FUNKCJE I DZIAŁANIE

OPIS

Działanie SEP-02

Sygnał sterujący przepuszczany jest w kierunku 1→2; 3 →4. W przeciwnym kierunku sygnał jest blokowany.

DANE TECHNICZNE

Wejście centralne	Tak
Wejście modułów dodatkowych	Nie
Liczba silników możliwych do podłączenia	0
Napięcie znamionowe	230 V
Prąd znamionowy	1 A
Sposób montażu	Montaż podtynkowy
Zakres częstotliwości	0-60 Hz

Instrukcja

Deklaracja Reach

Deklaracja RoHS