



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24V DC (JSY1340T-5MOZ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JSY1340T-5MOZ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	JSY1000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny zamknięty środek
Metoda odpowietrzania zaworu pilotowego	Indywidualne wydechy zaworu pilotowego
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Typ cewki	Z obwodem oszczędzania energii (typ pracy ciągłej)
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Wtyk M bez złącza
Z lekkim tłumikiem przepięć	Z lampką/z tłumikiem przepięć (typ niepolarny): wejście elektryczne dla D,Y; z lampką/z tłumikiem przepięć (typ polarny): wejście elektryczne dla L,M,W,WA,K
Ręczne Przełączenie	Typ naciskowy bez blokady

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.

JSY1340T-5MOZ

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:14