



Elektrozawór 5/3, środek ciśnieniowy, 24V DC (JSY1540T-5LOZD) - SMC



**Numer artykułu SKU:
JSY1540T-5LOZD**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	JSY1000
Rodzaj napędu	3-pozycyjny zawór z centralnym ciśnieniem
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	Złącze wtykowe L 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 blokady wciskowo-obrotowej z nacięciem

DANE TECHNICZNE

Przyłącze elektryczne	LO (wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)	Nr kat.	JSY1540T-5LOZD
Sposób działania	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)		
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota		
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)		

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:28