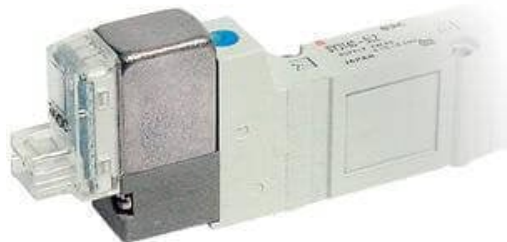




Zawór 5/3, zamknięty środek, 24V DC (SY3320T-5MOZ-M5-F2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY3320T-5MOZ-M5-F2-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Typ płyty	20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłączeniem typu 60)
Wykonanie cewki	T (Ze zmniejszonym poborem mocy (tylko do 24, 12V DC))
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	M5 (Zawór przewodowy: M5)
Gwint	Rc (lub gwint M)
Opcja	F2 (Wspornik boczny)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY3320T-5MOZ-M5-F2-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:50