



Zawór 5/2 bistabilny, 24VDC, NPTF 1/4 (SY5220-5LOZ-N7T-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY5220-5LOZ-N7T-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	2 (5/2 bistabilny)
Typ płyty	20 (Zawór przewodowy, przyłącza zintegrowane)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	LO (Wtyk miniaturowy L bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	N7 (Przyłącza wtykowe $\varnothing 1/4"$)
Gwint	T (NPTF)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY5220-5LOZ-N7T-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:52