



Zawór 5/3, zamknięty środek, 24V DC (SY3320-5MNZE-C6-F2-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY3320-5MNZE-C6-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	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MN (Wtyk miniaturowy M z gniazdem, bez kabla)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	E (Ryglowane, dźwigienkowe)
Wielkość przyłączy A, B	C6 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 6$)
Gwint	Rc (lub gwint M)
Opcja	F2 (Wspornik boczny)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

SY3320-5MNZE-C6-F2-Q