



## Zawór 5/3, środek ciśnieniowy (pressure center) (SY9520-3D-03F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY9520-3D-03F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Sposób działania	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Typ płyty	20 (Zawory przewodowe)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	3 (110V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	03 (Body Ported 3/8)
Gwint	F (G)
Wykonanie specjalne	Brak

### DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	3 (110V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Typ płyty	20 (zawory przewodowe)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	brak
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	4 (5/3 w poł. środkowym zasilany)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY9520-3D-03F-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:18