



Zawór 5/3, zamknięty środek, 24VDC (SY7320-5YO-C8F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SY7320-5YO-C8F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Typ płyty	20 (Zawory przewodowe)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (DIN 43650C)]
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	C8 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 8$)
Gwint	F (G)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Typ płyty	20 (zawory przewodowe)
Wykonanie cewki	standardowe
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	brak
Funkcja zaworu	3 (5/3 w pot. środkowym odcięty)
Wielkość przyłączy	C8 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D8)
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego DIN 43650C)

Nr kat.	SY7320-5YO-C8F-Q
---------	------------------