



Zawór 5/3, otwarty środek, 24VDC (SY7460-5MOU-C10-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY7460-5MOU-C10-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	4 (5/3 w środkowym położeniu odpowietrzony)
Typ płyty	60 (Zawór przewodowy, kasetowy)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (Wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (Ochrona przed przepięciami, ze wskaźnikiem stanu, typ niepolarny)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	C10 (Zawór przewodowy, przyłącza wtykowe $\varnothing 10$)
Gwint	Rc (lub nie dotyczy)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	MO (wtyk miniaturowy M bez gniazda przyłączeniowego)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Typ płyty	60 (zawór przewodowy, kasetowy)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (ochrona przed przepięciami, ze wskaź. stanu, typ niepolarny)
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	4 (5/3 w poł. środkowym odpowietrzony)
Wielkość przyłączy	C10 (zawór przewodowy, przyłącza wtykowe D10)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY7460-5MOU-C10-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:09