



## Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SY3240-5G-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
SY3240-5G-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Typ płyty	40 (Base Mounted Non Plug-in Single)
Opcja	Bez wspornika
Wielkość przyłączy A, B	Base Mounted w/o Sub-plate
Wykonanie specjalne	Brak
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Grommet Lead Wire 0.3 M)
Sposób działania	2 (5/2 bistabilny)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłącznikiem typu 60)
Gwint	Rc (lub gwint M)

### DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc lub M
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (przewód Grommet 0,3 m)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota (z wyłącznikiem typu 60)
Opcja	bez wspornika
Typ płyty	40 (montowana na podstawie, niepodłączona, pojedyncza)
Wielkość przyłączy A, B	montaż na podstawie bez płyty nośnej
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY3240-5G-Q
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:09