



Elektrozawór 5/2, 24V DC (SY7140-5DZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY7140-5DZ-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Typ płyty	40 (Zawory płytowe)
Zasilanie zaworu-pilota	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	Zawór płytowy bez płyty
Gwint	Rc (lub nie dotyczy)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	Rc lub brak
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Sposób działania	1 (5/2 monostabilny)
Zasilanie zaworu-pilota	wewnętrzne zasilanie pilota
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Typ płyty	40 (zawory płytowe)
Wykonanie cewki	standardowe
wskaźnikiem stanu/ochroną przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wielkość przyłączy	zawór płytowy bez płyty
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)

Nr kat.	SY7140-5DZ-Q
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 12:41