



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (SY9140R-5DZ-04F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SY9140R-5DZ-04F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	SY9000
Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ pilota	Zewnętrzny pilot
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przetączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	1/2 z płytą podkładową
Typ gwintu	G
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Zasilanie zaworu-pilota	R (zewnętrzne zasilanie pilota - wyk. płytowe)
Typ płyty	40 (zawór płytowy)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	SY9140R-5DZ-04F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 18:44