



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (SYJ5240-5LZD-01F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
SYJ5240-5LZD-01F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Typ przyłączy	4 (Zawór płytowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Opcja	Brak
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	L (L Plug Connector w/Lead Wire 0.3 M)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	D (Przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	01 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/8)
Gwint	F (G)
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	L (złącze wtykowe L z przewodem wiodącym 0,3 m)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ przyciączy	4 (zawór płytowy)
Odpowietrzanie	0 (indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	standardowy
Wykonanie specjalne	brak
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	D (przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.	SYJ5240-5LZD-01F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:20