



## Elektrozawór 3/2, 24V DC, G1/4, N.C. (VP342-5DO1-02FA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VP342-5DO1-02FA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wykonanie specjalne	Brak
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Wielkość przyłączy	02 (1/4)
Wykonanie korpusu	2 (Zawór przewodowy)
Opcja	Brak
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Opcje zaworu	Standard (wewnętrzne zasilanie pilota)
Gwint	F [G]

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	5 (24 VDC)
Ciśnienie pracy	standard (0,7 MPa)
Sposób działania	A (normalnie zamknięty - NC)
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Wykonanie cewki	standardowe
Wykonanie korpusu	2 (zawór przewodowy)
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	brak
Opcje zaworu	standard (wewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VP342-5DO1-02FA
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:06