



Elektrozawór 3/2, 24V DC, G1/4, N.C. (VP342-5YOD1-02FA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP342-5YOD1-02FA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



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	YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (EN175301-803)]
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Opcje zaworu	Standard (wewnętrzne zasilanie pilota)
Gwint	F [G]

DANE TECHNICZNE

Waga	0,16 kg
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	D (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wykonanie cewki	standardowe
Wykonanie korpusu	2 (zawór przewodowy)
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego EN175301-803)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	brak
Opcje zaworu	standard (wewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VP342-5YOD1-02FA
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 17:06