



Elektrozawór 3/2, 24V DC, G1/4, normalnie otwarty (VP342-5YOE1-02FB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP342-5YOE1-02FB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie korpusu	2 (Zawór przewodowy)
Opcje zaworu	Standard (wewnętrzne zasilanie pilota)
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (EN175301-803)]
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	E (Ryglowane, dźwigienkowe)
Wielkość przyłączy	02 (1/4)
Gwint	F [G]
Sposób działania	B (Normalnie otwarty)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (EN175301-803)]
Ciśnienie pracy	Standard (0,7 MPa)
Sposób działania	B (Normalnie otwarty)
Przełączanie ręczne	E (Ryglowane, dźwigienkowe)
Opcja	brak
Wykonanie cewki	Standardowy
Wykonanie korpusu	2 (zawór przewodowy)
Wykonanie specjalne	brak
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	brak
Opcje zaworu	Standard (wewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VP342-5YOE1-02FB
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:35