



## Elektrozawór 3/2, 24V DC, G1/4, normalnie otwarty (VP544-5DO1-02FB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VP544-5DO1-02FB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	VP500
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Specyfikacja ciśnienia	Standard (0,7 MPa)
Specyfikacje cewki	Standardowy
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Do zacisku DIN
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przetączenie	Typ blokady wciskano-obrotowej
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	G
Rodzaj napędu	N.O.
Wykonanie na zamówienie	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Ciśnienie pracy	Standard (0,7 MPa)
Sposób działania	B (Normalnie otwarty)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Opcja	brak
Wykonanie cewki	Standardowy
Wykonanie korpusu	4 (zawór płytowy)
Wykonanie specjalne	brak
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	brak
Opcje zaworu	Standard (wewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VP544-5DO1-02FB
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:50