



Elektrozawór 3/2, 24V DC, G1/2, normalnie zamknięty (VP744-5DO1-04FA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP744-5DO1-04FA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie korpusu	4 (Zawór płytowy)
Opcje zaworu	Standard (wewnętrzne zasilanie pilota)
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Brak
Przetaczanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Gwint	F [G]
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
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	4 (zawór płytowy)
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	brak
Opcje zaworu	standard (wewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VP744-5DO1-04FA
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:23