



Elektrozawór 3/2, 24V DC, Rc1/2, normalnie zamknięty (VP744R-5YOD1-04A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP744R-5YOD1-04A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie korpusu	4 (Zawór płytowy)
Opcje zaworu	R (Zewnętrzne 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	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	04 (R1/2)
Gwint	Rc
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
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	4 (zawór płytowy)
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego EN175301-803)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	brak
Opcje zaworu	R (zewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VP744R-5YOD1-04A
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:39