



Elektrozawór 3/2, 24V DC, gwint Rc3/8, normalnie zamknięty (VP542R-5GD1-03A) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VP542R-5GD1-03A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wykonanie korpusu	2 (Zawór przewodowy)
Opcje zaworu	R (Zewnętrzne zasilanie pilota)
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Gwint	Rc
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony, dł. 300 mm)
Ciśnienie pracy	Standard (0,7 MPa)
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Opcja	brak
Wykonanie cewki	Standardowy
Wykonanie korpusu	2 (zawór przewodowy)
Wykonanie specjalne	brak
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	brak
Opcje zaworu	R (zewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VP542R-5GD1-03A
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:20