



Elektrozawór 3/2, 24V DC, gwint Rc1/8, normalnie zamknięty (VP342R-5DSD1-01A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP342R-5DSD1-01A**

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	D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	S (Z ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Wielkość przyłączy	01 (1/8)
Gwint	Rc
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie sterowania	5 (24 V DC)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Ciśnienie pracy	standard (0,7 MPa)
Sposób działania	A (normalnie zamknięty - NC)
Wykonanie cewki	standardowy
Wykonanie korpusu	2 (zawór przewodowy)
Wykonanie specjalne	brak
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	S (z ochroną przed przepięciami)
Opcje zaworu	R (zewnętrzne zasilanie pilota)
Sterowanie ręczne	D (ryglowane, przetaczanie śrubokrętem)

Nr kat.	VP342R-5DSD1-01A
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:13