



Elektrozawór 3/2, 24V DC, gwint Rc3/8, normalnie zamknięty (VP542K-5DZ1-03A-X500) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP542K-5DZ1-03A-X500**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie korpusu	2 (Zawór przewodowy)
Opcje zaworu	Standard (wewnętrzne zasilanie pilota)
Ciśnienie pracy	K (Do wysokiego ciśnienia; 1,0 MPa, 1,0 W DC, tylko z suwakiem stalowym)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Gwint	Rc
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Opcja	Brak
Wykonanie specjalne	X500 [Gwint (M3) w przyłączy odpowietrzania pilota]

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VP542K-5DZ1-03A-X500

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 11:09