



Elektrozawór 3/2, normalnie zamknięty, 24V DC, Rc3/8 (VP542KT-5DZ1-03A) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP542KT-5DZ1-03A**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



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	T (Ze zmniejszonym poborem mocy)
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	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Ciśnienie pracy	K (do wysokiego ciśnienia; 1 MPa, 1 W DC, tylko z suwakiem stalowym)
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Opcja	brak
Wykonanie cewki	T (ze zmniejszonym poborem mocy)
Wykonanie korpusu	2 (zawór przewodowy)
Wykonanie specjalne	brak
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Opcje zaworu	Standard (wewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VP542KT-5DZ1-03A
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:40