



Elektrozawór 3/2, 24V DC, gwint G3/8, N.C. (VP542-5DZ1-03FA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP542-5DZ1-03FA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie specjalne	Brak
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Wykonanie korpusu	2 (Zawór przewodowy)
Opcja	Brak
Napięcie sterowania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Sposób działania	A (Normalnie zamknięty)
Wykonanie cewki	Standardowy
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Opcje zaworu	Standard (wewnętrzne zasilanie pilota)
Gwint	F [G]

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8"
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	5 (24 VDC)
Ciśnienie pracy	standard (0,7 MPa)
Sposób działania	A (normalnie zamknięty - NC)
Przełączanie ręczne	nieryglowane, przycisk
Wykonanie cewki	standardowe
Wykonanie korpusu	2 (zawór przewodowy)
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Z (ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Opcje zaworu	standard (wewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VP542-5DZ1-03FA
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 14:03