



Elektrozawór 5/3, zamknięty środek, 24VDC (VFR4310-5DZ-03-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VFR4310-5DZ-03-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty)
Q	Q (Znak CE)
Wykonanie korpusu	1 (Okablowanie indywidualne, wspólne przyłącze elektryczne obu cewek)
Opcja	0 (Standardowy)
Typ przyłączy	Boczne
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Wielkość przyłączy	03 (Płyta pojedyncza 3/8)
Gwint	R

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość przyłącza	03 (płyta pojedyncza 3/8)
Typ przyłączy	boczne
Q	Q (Znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Opcja	0 (standardowy)
Wykonanie korpusu	1 (okablowanie indywidualne, wspólne przyłącze elektryczne obu cewek)
Funkcja zaworu	3 (5/3 w poł. środkowym odcięty)
Pomocnicze sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)
Zasilanie pilota	wewnętrzne

Nr kat.	VFR4310-5DZ-03-Q
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:07