



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VFS3220-5DZB-03F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS3220-5DZB-03F-Q**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Wykonanie korpusu	Przewodowe
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	B (Rygłowane, przełączanie śrubokrętem)
Typ przyłączy	Boczne
Wielkość przyłączy	03 (Płyta pojedyncza, wewnętrznie okablowana: 3/8, bez okablowania: 3/8, zawór przewodowy, przyłącza P,A,B: 3/8)
Gwint	F (G)
Opcja	Brak
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VFS3220-5DZB-03F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:41