



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VF1120-5DU1-M5) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VF1120-5DU1-M5**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ciśnienie pracy	Standard (0.7 MPa)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	U (Ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami (typ niepolarny))
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	M5
Gwint	Rc (lub M5)
Wspornik	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:45