



Elektrozawór 5/2, 110V AC, gwint NPT1/8 (VF1220K-3H1-01N) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VF1220K-3H1-01N**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Typ przyłączy	2 (Zawór przewodowy)
Odpowietrzanie	0 (Indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ciśnienie pracy	K (Do wysokiego ciśnienia, 1MPa)
Wykonanie cewki	Standardowy
Napięcie zasilania	3 [110V AC (115V AC) 50/60Hz]
Przyłącze elektryczne	H (Kabel zatopiony, dł. 600 mm)
Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami	Bez wskaźnika stanu/ochrony przed przepięciami
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wielkość przyłączy A, B	01 (1/8)
Gwint	N (NPT)
Wspornik	Brak
Wykonanie specjalne	Brak

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VF1220K-3H1-01N

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:00