



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, G1/8, 24V DC (VFS1220-5YO-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS1220-5YO-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Typ przyłączy	20 (Zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (DIN 43650)]
Ochrona przed przepięciami	Brak
Przetaczanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Gwint	F (G)
Opcja	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	YO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego DIN 43650)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	20 (zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	brak
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)

Nr kat.

VFS1220-5YO-01F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:38