



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24VDC (VFS1220-5DO-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS1220-5DO-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	DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Gwint	F (G)
Opcja	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

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

Nr kat.	VFS1220-5DO-01F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:37