



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



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

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	Podwójna 2-pozycyjna
Typ korpusu	Pilot indywidualny WYD 20
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN (bez konektora)
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ wciskany bez blokady (na równi)
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Zgodny z CE	Zgodny z 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	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)

Nr kat.

VFS1220-5YOZ-01F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:53