



Elektrozawór 5/2, podwójna cewka, 24V DC (VFS1230-5YOB-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS1230-5YOB-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	2 (5/2 bistabilny)
Typ przyłączy	30 (Zawory przewodowe, wspólne odpowietrzanie pilota)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (DIN 43650)]
Ochrona przed przepięciami	Brak
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
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	30 (zawory przewodowe, wspólne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	brak
Funkcja zaworu	2 (5/2 bistabilny)
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.

VFS1230-5YOB-01F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 04:51