



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 12V DC (VFS1120-6YOB-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS1120-6YOB-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 12 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	20 (Zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Napięcie zasilania	6 (12V 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	6 (12V DC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ przyłączy	20 (zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Ochrona przed przepięciami	brak
Funkcja zaworu	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	B (ryglowane, przełączanie śrubokrętem)

Nr kat.

VFS1120-6YOB-01F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:17