



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, z portem korpusu (VFS1120-5DZC-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS1120-5DZC-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ korpusu	Pilot indywidualny WYD 20
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Tłumik przepięć/światła	Z tłumikiem przepięć/światła
Ręczne Przełączenie	Typ blokady (dźwignia)
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
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	1 (5/2 monostabilny)
Sterowanie ręczne	C (ryglowane, dźwigienkowe)

Nr kat.

VFS1120-5DZC-01F-Q

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 02:30