



Elektrozawór 5/3, środek ciśnienia, 24V DC (VFR2510-5DZ-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFR2510-5DZ-02F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wykonanie	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Wykonanie korpusu	10 (Płytkowy, indywidualnie okablowany)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Ochrona przed przepięciami	Z (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane (przycisk kryty)
Wielkość przyłączy	02 (Zawór płytowy z pojedynczą płytą 1/4, przyłącza z boku)
Gwint	F [G]
Q	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	5 (5/3 w środkowym położeniu pod ciśnieniem)
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	Z (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami)
Wykonanie korpusu	10 (płytkowy, indywidualnie okablowany)
Zawór-pilot	wewnętrzne zasilanie pilota
Sterowanie ręczne	nieryglowane (przycisk kryty)

Nr kat.	VFR2510-5DZ-02F-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:25