



## Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 24V DC (VFS3120R-5DB-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VFS3120R-5DB-02F-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Typ korpusu	Pilot indywidualny WYD 20
Typ pilota	Zewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Złącze DIN
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ blokady (dźwignia)
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	G
Uchwyt	None
Zgodny z CE	Zgodny z CE

---

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wykonanie	1 (5/2 monostabilny)
Typ przyłączy	Boczne
Q	Q (znak CE)
Ochrona przed przepięciami	brak
Przełączanie ręczne	B (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem)
Opcja	brak
Wykonanie korpusu	Przewodowe
Zawór-pilot	R (zewnętrzne zasilanie pilota)

Nr kat.	VFS3120R-5DB-02F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 11:02