



Elektrozawór 5/2, pojedyncza cewka, 110V DC (VFS2120-3YOB-02F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VFS2120-3YOB-02F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rodzaj napędu	2-pozycyjny pojedynczy
Rozmiar korpusu	Pilot indywidualny WYD 20
Typ pilota	Wewnętrzny pilot
Napięcie Nominalne	110 do 120 VAC 50/60Hz
Wejście Elektryczne	Złącze DIN (bez konektora)
Tłumik przepięć/światła	Bez tłumika światła/przepięć
Ręczne Przełączenie	Typ blokady (wymagane narzędzie)
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	YO [Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego (DIN 43650)]
Napięcie zasilania	3 (110 - 120V AC 50/60Hz)
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	20 (zawory przewodowe/indywidualne odpowietrzanie pilota)
Zawór-pilot	Wewnętrzne zasilanie pilota

Nr kat.	VFS2120-3YOB-02F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:55