



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, G1/4, 12V DC (VXE2120-02F-6G1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXE2120-02F-6G1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	VXE21
Średnica otworu	3 mmΦ
Opcja zaworu elektromagnetycznego	NBR, mosiądz (C37)/- lub C37/Cu,B, do powietrza/wody
Przyrostek	-
Rozmiar portu	1/4
Typ gwintu	G
Napięcie Nominalne	12 V DC
Wejście Elektryczne	Przelotka
Uchwyt	None

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Typ zaworu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Model	21
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Średnica gniazda	2 (3 mm)
Wykonanie zaworu	korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B

Nr kat.	VXE2120-02F-6G1
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:39