



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, NPT1/8, 12V DC (VXE2120-01T-6G1) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXE2120-01T-6G1

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Modell	21
Średnica gniazda	2 (3 mm).
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z miedzi, uszczelnienie z NBR, klasa B
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	01 (1/8)
Typ gwintu	T (NPTF)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Wspornik	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	NPTF
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.	VXE2120-01T-6G1
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:28