



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, N.C., G3/8, 24V DC (VXE2250L-03F-5G1) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXE2250L-03F-5G1

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Modell	22
Średnica gniazda	5 (8 mm).
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	L (Korpus ze stali nierdzewnej, FKM, klasa B, wysoka odporność na korozję, bez smarowania)
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Typ gwintu	F (G)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	G (Kabel zatopiony)
Wspornik	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	G (kabel zatopiony)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ zaworu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Model	22
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Średnica gniazda	5 (8 mm)
Wykonanie zaworu	L (korpus ze stali nierdzewnej, FKM, klasa B, wysoka odporność na korozję, bez smarowania)

Nr kat.	VXE2250L-03F-5G1
---------	------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:28