



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, sterowany pośrednio, N.C., G3/8 (VXED2140-03F-5DL1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXED2140-03F-5DL1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Modell	21
Średnica gniazda	4 (15 mm).
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z miedzi, uszczelnienie z NBR, klasa B
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Typ gwintu	F (G)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	DL (Przyłącze DIN i wskaźnik stanu)
Wspornik	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	DL (przyłącze DIN i wskaźnik stanu)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ zaworu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Model	21
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Średnica gniazda	4 (15 mm)
Wykonanie zaworu	korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B

Nr kat.	VXED2140-03F-5DL1
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:10