



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, sterowany pośrednio, N.C., G3/8 (VXED2140A-03F-6D1-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXED2140A-03F-6D1-B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Modell	21
Średnica gniazda	4 (15 mm).
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	A (Korpus z mosiądzu, uszczelnienie z FKM, klasa B)
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Typ gwintu	F (G)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN)
Wspornik	B (Wspornik)

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN)
Napięcie zasilania	6 (12V DC)
Typ zaworu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Model	21
Opcja	standardowy
Wspornik	B (wspornik)
Średnica gniazda	4 (15 mm)
Wykonanie zaworu	A (korpus z mosiądzu, uszczelnienie z FKM, klasa B)

Nr kat.

VXED2140A-03F-6D1-B

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:26