



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, sterowany pośrednio, N.C., G3/8  
(VXED2140G-03F-5DO1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXED2140G-03F-5DO1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 3-5 dni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Modell	21
Średnica gniazda	4 (15 mm).
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	G (Korpus ze stali nierdzewnej, uszczelnienie z NBR, cewka klasy B)
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	03 (3/8)
Typ gwintu	F (G)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wspornik	Brak

---

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ zaworu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Model	21
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Średnica gniazda	4 (15 mm)
Wykonanie zaworu	G (korpus ze stali nierdzewnej, uszczelnienie z NBR, cewka klasy B)

Nr kat.

VXED2140G-03F-5DO1

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 10:14