



Elektrozawór 2/2, energooszczędny, sterowany pośrednio, N.C., G3/8 (VXED2130J-03F-5DO1) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXED2130J-03F-5DO1**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	VXED21
Średnica otworu	10 mmΦ
Opcja zaworu elektromagnetycznego	EPDM,SUS/Ag,B,Bez miedzi, bez fluoru
Przyrostek	-
Rozmiar portu	3/8
Typ gwintu	G
Napięcie Nominalne	24 V DC
Wejście Elektryczne	Do zacisku DIN
Uchwyt	None

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	3 (10 mm)
Wykonanie zaworu	J (korpus SUS, uszczelnienie EPDM, klasa B)

Nr kat.

VXED2130J-03F-5DO1

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:03