



## Elektrozawór 2/2, energooszczędny, sterowany pośrednio, N.C., Rc3/8 (VXED2140-03-5TL1-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXED2140-03-5TL1-B**

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	R
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	TL (Przyłącze terminalowe ze wskaźnikiem stanu)
Wspornik	B (Wspornik)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	TL (przyłącze terminalowe ze wskaź. stanu)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ zaworu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Model	21
Opcja	standardowy
Wspornik	B (wspornik)
Średnica gniazda	4 (15 mm)
Wykonanie zaworu	korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B

Nr kat.	VXED2140-03-5TL1-B
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:12