



Elektrozawór 2-portowy, typ energooszczędny, sterowany pilotem, typ zerowej różnicy ciśnień, G3/4, seria VXEZ (VXEZ2350-06F-5DO1) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXEZ2350-06F-5DO1**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Modell	23
Średnica gniazda	5 (20 mm).
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	Korpus z miedzi, uszczelnienie z NBR, klasa B
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	06 (3/4)
Typ gwintu	F (G)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Wspornik	Brak

---

## DANE TECHNICZNE

Gwint	3/4"
Rodzaj gwintu	G
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Model	23
Opcja	standardowy
Wspornik	brak
Średnica gniazda	5 (20 mm)
Typ zaworu/korpusu	0 (zawór pojedynczy NC)
Wykonanie zaworu	Korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, klasa B
Przyłącze elektryczne	DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego)

Nr kat.	VXEZ2350-06F-5DO1
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:29