



Elektrozawór 2-portowy typ energooszczędny, sterowany pilotem, typ zerowej różnicy ciśnień, NPTF1, 24V DC (VXEZ2360A-10T-5DL1-B) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXEZ2360A-10T-5DL1-B**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Modell	23
Średnica gniazda	6 (25 mm).
Typ zaworu/korpusu	0 (N.C./zawór pojedynczy)
Wykonanie zaworu	A (Korpus z mosiądzu, uszczelnienie z FKM, klasa B)
Opcja	Standardowy
Wielkość przyłączy	10 (1)
Typ gwintu	T (NPTF )
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	DL (Przyłącze DIN i wskaźnik stanu)
Wspornik	B (Wspornik)

---

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	NPTF
Przyłącze elektryczne	DL (przyłącze DIN i wskaźnik stanu)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Typ zaworu	0 (NC/zawór pojedynczy)
Model	23
Opcja	standardowy
Wspornik	B (wspornik)
Średnica gniazda	6 (25 mm)
Wykonanie zaworu	A (korpus z mosiądzu, uszczelnienie z FKM, klasa B)

Nr kat.

VXEZ2360A-10T-5DL1-B

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:29