



## Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, średnica 6 mm (VX240KA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX240KA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 1, Typ zaworu: N.O.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: żywica (z uchwytem); rozmiar 1: rozmiar portu: $\Phi 6$ , średnica otworu: 5; rozmiar 3: rozmiar portu: $\Phi 10$ , średnica otworu: 10
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka
Opcja elektryczna	None
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: Rc; Złącze szybkozłączne
Opcja montażu	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

### DANE TECHNICZNE

<b>Sposób montażu</b>	brak
<b>Rodzaj gwintu</b>	Rc
<b>Przyłącze elektryczne</b>	kabel zatopiony
<b>Napięcie zasilania</b>	24V DC
<b>Wielkość</b>	4 (wielkość 1 NO)
<b>Specjalne napięcie zasilania</b>	brak
<b>Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego</b>	Standardowy

<b>Nr kat.</b>	VX240KA
----------------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:54