



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1/4 (VX230BZ2KXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX230BZ2KXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 3, Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: Al; Rozmiar 1: Rozmiar portu: 1/8, Średnica otworu: 3; Rozmiar 2: Rozmiar portu: 1/4, Średnica otworu: 7; Rozmiar 3: Rozmiar portu: 1/4, Średnica otworu: 8
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Opcja elektryczna	24 V DC; zacisk przewodowy, z oświetleniem, tłumik przepięć
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	Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/z uchwytem
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XB (uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Gwint	1/4
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	aluminium
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Specjalne napięcie zasilania	2K (24V DC - przyłącze terminalowe ze wskaź. stanu)
Średnica gniazda	8
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX230BZ2KXB
---------	-------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 21:51