



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc3/8 (VXZ233BZ2K) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXZ233BZ2K**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar-tytu zaworu	Rozmiar korpusu: 10A; Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu:C37,Rozmiar portu:3/8,Średnica otworu:10
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Specjalne napięcie - wejście elektryczne/opcja elektryczna	Z lampką; Kompatybilny z klasą "B" izolowanej cewki; Napięcie: 24 V DC, Wejście elektryczne: zacisk przewodowy (z tłumikiem przepięć)
Inna opcja	Bezolejowe: Nie zgodne, Gwint przyłącza: Rc, Złącze szybkozłączne
Opcje instalacji	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Kąt obrotu	brak
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	C37
Wielkość przyłącza	3/8
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (inne napięcie)
Specjalne napięcie zasilania	2K (24V DC, przyłącze terminalowe ze wskaźnikiem stanu)
Wielkość/typ zaworu	3 (10 A, NC)
Wspornik	brak
Średnica gniazda	10 mm
Praca bez smarowania	nie

Nr kat.	VXZ233BZ2K
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:33