



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, Rc3/8, 24V DC (VX233MZ2AXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX233MZ2AXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu

Rozmiar: Rozmiar 3, Typ zaworu: N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu: SUS, rozmiar portu-średnica otworu:
Rozmiar1:1/4,3; Rozmiar2:3/8,7; Rozmiar3:3/8,8

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: Inne napięcia

Opcja elektryczna

24 V DC; złącze DIN, z lampką, 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 szybkozłączone

Opcja montażu

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/z uchwytem

Specjalny kierunek wejścia elektrycznego

Standardowy

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Sposób montażu | XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem) |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Wielkość | 3 (wielkość 3 NC) |
| Czynnik roboczy | 3 (do oleju) |
| Specjalne napięcie zasilania | 2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaźnikiem stanu) |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | Standardowy |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | VX233MZ2AXB |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:02