



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, G1/4, 24V DC (VX223AZ3ADXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX223AZ3ADXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 2, Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu:C37,Rozmiar portu-Średnica otworu:Rozmiar1:1/8,2;Rozmiar2:1/4,4;Rozmiar3:1/4,5
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Opcja elektryczna	24 V DC; zacisk DIN, z tłumikiem przepięć, bez złącza DIN
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Spełnia wymagania; Specjalny gwint: G
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	G
Materiał korpusu	C37(mosiądz)
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłączy DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Średnica gniazda	4
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy
bez smarowania	tak

Nr kat.	VX223AZ3ADXB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:13