



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, N.C., 3/8 G, do wody, seria VX2 (VX232MMEXNBA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX232MMEXNBA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 (Wielkość 3 N.C.)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	M (Stal nierdzewna - 1:1/4, 2:3/8, 3:3/8 - 1:ø3, 2:ø7, 3:ø8)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	M (24V DC - przyłącze terminalowe z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	E (Bez smarowania - NPT)
Sposób montażu	XNB (Otwory montażowe na spodzie korpusu)
Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego	A (90°).

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XNB (otwory montażowe na spodzie korpusu)
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	NPT
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	przyłącze terminalowe z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	8
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	A (90°)
bez smarowania	tak

Nr kat.	VX232MMEXNBA
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 17:40