



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/2, do wody, seria VX2 (VX232GZ3AAXNB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX232GZ3AAXNB**

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:C37,Rozmiar portu-Średnica otworu:Rozmiar3: 1/2,10
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Opcja elektryczna	24 V DC; zacisk DIN, z tłumikiem przepięć, bez złącza DIN
Inna opcja	Odporność na ozon w niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G
Opcja montażu	Specjalny kierunek wejścia elektrycznego/otwory montażowe na spodniej stronie obudowy
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XNB (otwory montażowe na spodzie korpusu)
Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	mosiądz
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	3A (24V DC - przyłączy DIN bez gniazda przyłączeniowego)
Średnica gniazda	10
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.

VX232GZ3AAXNB

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 01:53