



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do wody, G1/8, seria VX2 (VX212JZ2JFXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX212JZ2JFXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu

Rozmiar: Rozmiar 1, Typ zaworu: N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

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

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: Inne napięcia

Opcja elektryczna

12 V DC; zacisk DIN, z oświetleniem, tłumik przepięć

Inna opcja

Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Zgodne; Bezolejowe: Nie zgodne;
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	1/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Uszczelnienie	FKM
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	2J (12V DC - gniazdo DIN ze wskaź. stanu)
Średnica gniazda	3
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX212JZ2JFXB
---------	--------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:35