



Elektrozawór 2/2, do średniego podciśnienia/wody, pojedynczy, seria VDW22/24 (VDW24VA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VDW24VA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar/Typ zaworu

Rozmiar: Rozmiar 2, Typ zaworu: jednostka pojedyncza N.C.

Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu

Materiał korpusu:SUS, Średnica otworu:Rozmiar2:1/8,2.3

Napięcie/Wejście elektryczne

Napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka

Opcja elektryczna

None

Inna opcja

Specjalny gwint: Standardowy

Opcja montażu

Standardowy

Długość kabla

Strona wejściowa (standardowa)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Czynnik roboczy	4 (do średniego podciśnienia)
Średnica gniazda	2,3
Inne opcje	brak
Wspornik wymienny z poprzednim modelem	brak

Nr kat.	VDW24VA
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 12:02