



Elektrozawór 2/2, do średniego podciśnienia/wody, pojedynczy, seria VDW22/24 (VDW24QA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VDW24QA**

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: mosiądz, średnica otworu: rozmiar 2: 1/8, 3,2

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	Mosiądz (woda)/aluminium (powietrze)
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Czynnik roboczy	4 (do średniego podciśnienia)
Średnica gniazda	3,2
Opcje elektryczne (specjalne napięcie zasilania)	brak
Wspornik wymienny z poprzednim modelem	brak

Nr kat.	VDW24QA
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 08:31