



Elektrozawór 2/2, do średniego podciśnienia/wody, pojedynczy, seria VDW22/24 (VDW22WAA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VDW22WAA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 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: rozmiar 2: 1/8, 3,2
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: 24 VDC, wejście elektryczne: przelotka
Opcja elektryczna	None
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G1/8
Opcja montażu	Standardowy
Długość kabla	Strona wejściowa (standardowa)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	Stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Średnica gniazda	3,2
Opcje elektryczne (specjalne napięcie zasilania)	brak
Wspornik wymienny z poprzednim modelem	brak

Nr kat.	VDW22WAA
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 13:56