



Elektrozawór 2/2, do średniego podciśnienia/wody, pojedynczy, seria VDW22/24 (VDW24KA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VDW24KA**

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:Rozmiar1:SUS,Rozmiar2:Mosiądz,Średnica otworu:Rozmiar1:M5,1.6;Rozmiar2:M5,1.6
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

Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Czynnik roboczy	4 (do średniego podciśnienia)
Opcje elektryczne (specjalne napięcie zasilania)	brak
Wspornik wymienny z poprzednim modelem	brak

Nr kat.

VDW24KA

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 18:01