



Elektrozawór 2/2, do średniego podciśnienia/wody, pojedynczy, seria VDW22/24 (VDW22GA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VDW22GA**

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: Mosiądz,Rozmiar2: Żywica,Średnica otworu:Rozmiar1:M5,1,0;Rozmiar2:Φ6 szybkozłącze,1,6
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: niezgodne; bezolejowy: niezgodne; specjalny gwint: standardowy
Opcja montażu	Standardowy
Długość kabla	Strona wejściowa (standardowa)

DANE TECHNICZNE

Materiał korpusu	tworzywo sztuczne (PPS)
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Średnica gniazda	1,6
Inne opcje	brak
Wielkość przyłączy	D6
Wspornik wymienny z poprzednim modelem	brak

Nr kat.	VDW22GA
----------------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:56