



## Elektrozawór 2-portowy, kompaktowy, sterowany bezpośrednio, seria VDW10/20/30 (VDW12AA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VDW12AA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Rozmiar/Typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 1, Typ zaworu: Jednostka pojedyncza N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: żywica, średnica otworu: rozmiar 1: M5, 1,0; rozmiar 2: M5, 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

Gwint	M5
Materiał korpusu	tworzywo sztuczne (PPS)
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Średnica gniazda	1
Opcje elektryczne (specjalne napięcie zasilania)	brak
Wspornik wymienny z poprzednim modelem	brak

Nr kat.	VDW12AA
---------	---------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:03