



Elektrozawór 3/2, do wody i powietrza, bez dodatkowych parametrów, seria VDW200/300 (VDW250-5G-2-M5-H-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VDW250-5G-2-M5-H-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Seria	200
Napięcie	24 V DC
Typ cewki	Nawijanie uszczelki/paska
Średnica otworu	Seria: $\Phi$ 200, N.C/N.O Średnica otworu: 1,6 mm/1 mm; Seria: $\Phi$ 300, N.C/N.O Średnica otworu: 2 mm/1,8 mm
Średnica tłoka	M5
Typ gwintu	Rc
Rodzaj materiału i izolacji	Materiał Obudowy: SUS; Materiał Uszczelnienia: FKM; Izolacja Cewki: Klasa B
Opcja	None
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

## DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	M
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Materiał	H (korpus ze stali nierdzewnej, uszczelnienie z FKM, cewka klasy B)
Złącze I/O	Q (Znak CE)
Średnica gniazda	2 [250 (3/2) śr.1.6; 350 (3/2) śr.2]
Przyłącze elektryczne	G (kabel/ uszczelniany taśmą)

Nr kat.	VDW250-5G-2-M5-H-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 07:38