



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



**Numer artykułu SKU:
VDW250-5W-2-M5-F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Seria	200
Napięcie	24 V DC
Typ cewki	Przelotka/Formowany
Średnica otworu	Seria: Φ 200, N.C/N.O Średnica otworu: 1,6 mm/1 mm; Seria: Φ 300, N.C/N.O Średnica otworu: 2 mm/1,8 mm
Średnica tłoka	M5
Typ gwintu	Rc
Rodzaj materiału i izolacji	Materiał korpusu: C37; Materiał uszczelnienia: NBR; Izolacja cewki: Klasa B
Opcja	Uchwyt nożny
Wykonanie na zamówienie	Standardowy
Zgodny z CE	Zgodny z CE

DANE TECHNICZNE

Gwint	M5
Rodzaj gwintu	R
Przyłącze elektryczne	W (kabel / zatopiony)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Materiał	korpus z mosiądzu, uszczelnienie z NBR, cewka klasy B
Opcja	F (wspornik)
Wykonanie specjalne	brak
Zgodność z normami europejskimi	Q (znak CE)
Średnica gniazda	2 [250 (3/2) śr.1,6; 350 (3/2) śr.2]
Seria	250 (3/2 COM - pojedynczy zawór)

Nr kat.	VDW250-5W-2-M5-F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:17