



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230 V AC, G1 (VXD2D2PLD) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD2D2PLD**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość - typ zaworu	D [25A - N.O.(normalnie otwarty)]
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda	P (Stal nierdzewna - 1 - ø25)
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	D (Bez smarowania - G)
EPDM	Brak
Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM)	Brak/Standard
Wspornik	Brak
Electrical Entry Direction (Options for Bracket)	Brak

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Wspornik	brak
Średnica gniazda	25
bez smarowania	tak
EPDM	brak
Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)	brak
Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne	L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Wielkość - typ zaworu	D [25A - NO(normalnie otwarty)]

Nr kat.	VXD2D2PLD
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:48