



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, G1/8, seria VX2 (VX213AZ1DA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX213AZ1DA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Czynnik roboczy	3 (Do oleju)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	A (C37 (Brass)- 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	Z (Inne napięcia i opcje elektryczne)
Specjalne napięcie zasilania	1D (12V DC - kabel zatopiony)
Inne opcje	A (G)
Sposób montażu	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

## DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	C37(mosiądz)
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Czynnik roboczy	3 (do oleju)
Specjalne napięcie zasilania	1D (12V DC - kabel zatopiony)
Średnica gniazda	2
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX213AZ1DA
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:51