



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, G1/8, seria VX2 (VX213BZ1DA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX213BZ1DA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Czynnik roboczy	3 (Do oleju)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	B (C37 (Brass)- 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø3, 2:ø7, 3:ø8)
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	3
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX213BZ1DA
---------	------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 12:21