



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, Rc1/4, 110V AC (VX233ACXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX233ACXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 (Wielkość 3 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	C (110V AC - kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	Standard (Rc)
Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)	Nr kat.	VX233ACXB
Rodzaj gwintu	Rc		
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami		
Napięcie zasilania	110V AC		
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)		
Czynnik roboczy	3 (do oleju)		
Specjalne napięcie zasilania	brak		
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy		

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 20:35