



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do pary wodnej, seria VX2*5 (VX225EZ1B) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX225EZ1B**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 2, Typ zaworu: N.C.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu: C37, rozmiar portu - średnica otworu: Rozmiar1:1/4,3; Rozmiar2:3/8,7; Rozmiar3:3/8,8
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Opcja elektryczna	220 VAC; przepust kablowy, z tłumikiem przepięć
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: Rc; Złącze szybkozłączne
Opcja montażu	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	mosiądz
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	5 (do pary)
Specjalne napięcie zasilania	1B (220V AC - kabel zatopiony)
Średnica gniazda	7
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX225EZ1B
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 15:12