



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, Rc1/8, do wody, seria VX2 (VX242HZ1D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX242HZ1D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Rozmiar cewki/typ zaworu	Rozmiar: Rozmiar 1, Typ zaworu: N.O.
Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu	Materiał korpusu:SUS,Rozmiar portu-Średnica otworu:Rozmiar1:1/8,2;Rozmiar2:1/4,4;Rozmiar3:1/4,5
Napięcie/Wejście elektryczne	Napięcie: Inne napięcia
Opcja elektryczna	12 V DC; Przelotka
Inna opcja	Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: Rc; Złącze szybkozłączone
Opcja montażu	None
Specjalny kierunek wejścia elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	Rc
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Wielkość	4 (wielkość 1 NO)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	1D (12V DC - kabel zatopiony)
Średnica gniazda	2
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	standardowy

Nr kat.	VX242HZ1D
---------	-----------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:06