



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, G1/8, do wody, seria VX2 (VX212HADX332D) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX212HADX332D**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Wielkość 1 N.C.)
Czynnik roboczy	2 (Do wody)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	H (Stal nierdzewna - 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø2, 2:ø4, 3:ø5)
Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne	A (24V DC - kabel zatopiony)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	D (Bez smarowania - G)
Sposób montażu	X332 (Materiał uszczelniający: EPDM/Z uchwytem/otworami montażowymi na dolnej stronie korpusu)
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	D (Standard, ze wspornikiem)

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	X332 (materiał uszczelniający:EPDM/Z uchwytem/otworami montażowymi na dolnej stronie korpusu)
Gwint	1/8
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	kabel zatopiony
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	1 (wielkość 1 NC)
Czynnik roboczy	2 (do wody)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	2
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	D (standard, ze wspornikiem)
bez smarowania	tak

Nr kat.

VX212HADX332D

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 10:17