



## Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do pary wodnej, Rc1/4 (VX225HGAX332D) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX225HGAX332D**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 1-2 tygodnie



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	2 (Wielkość 2 N.C.)
Czynnik roboczy	5 (Do pary)
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	G (24V DC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami)
Specjalne napięcie zasilania	Brak
Inne opcje	A (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	1/4
Rodzaj gwintu	G
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	2 (wielkość 2 NC)
Czynnik roboczy	5 (do pary)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Średnica gniazda	4
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	D (standard, ze wspornikiem)

Nr kat.	VX225HGAX332D
---------	---------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:17