



Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do pary wodnej, seria VX2*5 (VX235DGA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX235DGA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 (Wielkość 3 N.C.)
Czynnik roboczy	5 (Do pary)
Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda	D (Mosiądz - 1:1/4, 2:3/8, 3:3/8 - 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	Brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

DANE TECHNICZNE

Sposób montażu	brak
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Wielkość	3 (wielkość 3 NC)
Czynnik roboczy	5 (do pary)
Specjalne napięcie zasilania	brak
Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego	Standardowy

Nr kat.	VX235DGA
---------	----------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:40