



Elektrozawór 2/2 pojedynczy, sterowany bezpośrednio, do średniego podciśnienia, G1/8, 24V DC, seria VX2*4 (VX214JGAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX214JGAXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Wielkość | 1 (Wielkość 1 N.C.) |
| Czynnik roboczy | 4 (Do średniego podciśnienia) |
| Materiał korpusu/wielkość przyłączy/średnica gniazda | J (Stal nierdzewna - 1:1/8, 2:1/4, 3:1/4 - 1:ø3, 2:ø7, 3:ø8) |
| Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne | G (24V DC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami) |
| Specjalne napięcie zasilania | Brak |
| Inne opcje | A (G) |
| Sposób montażu | XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem) |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

VX214JGAXB