



## Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, Rc3/8, 24V DC, do wody, seria VX2 (VX222DGXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX222DGXB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|  |   |
|--|---|
| Wielkość   | 2 (Wielkość 2 N.C.)                                     |
| Czynnik roboczy                                      | 2 (Do wody)   |
| 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   | Standard (Rc)   |
| Sposób montażu                                       | XB (Uchwyt wymienny z poprzednim typem)                 |
| Kierunek wyprowadzenia przyłączy elektrycznego       | Standardowy   |

### DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Sposób montażu                                 | XB (uchwyt wymienny z poprzednim typem)    |
| Gwint  | 3/8  |
| Rodzaj gwintu                                  | Rc   |
| Materiał korpusu                               | mosiądz                                    |
| Przyłącze elektryczne                          | przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami |
| Napięcie zasilania                             | 24V DC                                     |
| Wielkość                                       | 2 (wielkość 2 NC)                          |
| Czynnik roboczy                                | 2 (do wody)                                |
| Specjalne napięcie zasilania                   | brak                                       |
| Średnica gniazda                               | 4  |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | standardowy                                |

|         |           |
|---------|-----------|
| Nr kat. | VX222DGXB |
|---------|-----------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:06