



## Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do oleju, G3/8, seria VX2 (VX223DZ2A) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX223DZ2A**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|  |   |
|--|---|
| Rozmiar cewki/typ zaworu                       | Rozmiar: Rozmiar 2, Typ zaworu: N.C.  |
| Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu | Materiał korpusu:C37,Rozmiar portu-Średnica otworu:Rozmiar1:1/4,2;Rozmiar2:3/8,4;Rozmiar3:3/8,5   |
| Napięcie/Wejście elektryczne                   | Napięcie: Inne napięcia   |
| Opcja elektryczna                              | 24 V DC; złącze DIN, z lampką, tłumik przepięć  |
| Inna opcja                                     | Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: Rc; Złącze szybkozłączne |
| Opcja montażu                                  | None  |
| Specjalny kierunek wejścia elektrycznego       | Standardowy   |

### DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Sposób montażu                                 | brak                                   |
| Gwint  | 3/8                                    |
| Rodzaj gwintu                                  | Rc                                     |
| Materiał korpusu                               | mosiądz                                |
| Wielkość                                       | 2 (wielkość 2 NC)                      |
| Czynnik roboczy                                | 3 (do oleju)                           |
| Specjalne napięcie zasilania                   | 2A (24V DC - wtyk DIN ze wskaź. stanu) |
| Średnica gniazda                               | 4                                      |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | standardowy                            |

|         |           |
|---------|-----------|
| Nr kat. | VX223DZ2A |
|---------|-----------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 09:35