



## Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, 12 mm (VX230LF) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX230LF**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 tygodni



### OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|                                                |                                                                                                                                                                                                                    |
|------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Rozmiar cewki/typ zaworu                       | Rozmiar: Rozmiar 3, Typ zaworu: N.C.                                                                                                                                                                               |
| Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu | Materiał korpusu: żywica (z uchwytem); Rozmiar 1: rozmiar portu: $\Phi 8$ , średnica otworu: 2; Rozmiar 2: rozmiar portu: $\Phi 10$ , średnica otworu: 4; Rozmiar 3: rozmiar portu: $\Phi 12$ , średnica otworu: 5 |
| Napięcie/Wejście elektryczne                   | Napięcie: 24 V DC, Wejście elektryczne: przepust z tłumikiem przepięć                                                                                                                                              |
| Opcja elektryczna                              | None                                                                                                                                                                                                               |
| 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                               |
| Rodzaj gwintu                                  | Rc                                 |
| Materiał korpusu                               | tworzywo sztuczne                  |
| Przyłącze elektryczne                          | kabel z ochroną przed przepięciami |
| Napięcie zasilania                             | 24V DC                             |
| Wielkość                                       | 3 (wielkość 3 NC)                  |
| Specjalne napięcie zasilania                   | brak                               |
| Średnica gniazda                               | 5                                  |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | standardowy                        |
| Wielkość przyłączy                             | D.12                               |

|         |         |
|---------|---------|
| Nr kat. | VX230LF |
|---------|---------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:27