



## Elektrozawór 2/2, sterowany bezpośrednio, do pary wodnej, Rc1/2 (VX235PEA) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VX235PEA**

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 | P (Stal nierdzewna - 3:1/2 - 3:ø10)                        |
| Napięcie zasilania/przyłącze elektryczne             | E (230V AC - kabel zatopiony 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   |
| Gwint  | 1/2  |
| Rodzaj gwintu                                  | G  |
| Materiał korpusu                               | stal nierdzewna                              |
| Przyłącze elektryczne                          | kabel zatopiony z ochroną przed przepięciami |
| Wielkość                                       | 3 (wielkość 3 NC)                            |
| Czynnik roboczy                                | 5 (do pary)                                  |
| Specjalne napięcie zasilania                   | brak   |
| Średnica gniazda                               | 10   |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | standardowy                                  |

|         |          |
|---------|----------|
| Nr kat. | VX235PEA |
|---------|----------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 16:22