



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 100V AC, przyłącze G3/4 (VXD252LHAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:  
VXD252LHAXB**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

|  |  |
|--|--|
| Wielkość - typ zaworu                                    | 5 [20A - N.C.(normalnie zamknięty)]                      |
| Czynnik roboczy  | 2 (Do wody)  |
| Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda | L (Mosiądz - 3/4 - ø20)                                  |
| Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne               | H (100V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami) |
| Specjalne napięcie zasilania                             | Brak   |
| Inne opcje   | A (G)  |
| EPDM   | Brak   |
| Bracket/Electrical Entry Direction<br>(Options for EPDM) | Brak/Standard  |
| Wspornik   | XB (Zamienny wspornik)                                   |
| Electrical Entry Direction<br>(Options for Bracket)      | Brak   |

## DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Gwint  | 3/4  |
| Rodzaj gwintu  | G  |
| Materiał korpusu                                       | mosiądz                                    |
| Przyłącze elektryczne                                  | przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami |
| Napięcie zasilania                                     | 100V AC                                    |
| Wielkość   | 20A  |
| Czynnik roboczy  | 2 (do wody)                                |
| Typ zaworu   | NC(normalnie zamknięty - NC)               |
| Specjalne napięcie zasilania                           | brak                                       |
| Wspornik   | XB (zamienny wspornik)                     |
| Średnica gniazda                                       | 20   |
| EPDM   | brak                                       |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)   | brak                                       |
| Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM) | brak/standard                              |

|         |             |
|---------|-------------|
| Nr kat. | VXD252LHAXB |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 09:47