



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G3/4 (VXD255MLA) - SMC



Numer artykułu SKU:  
**VXD255MLA**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

|  |  |
|--|--|
| Rozmiar-typ zaworu                             | Rozmiar: 20A; Typ zaworu: N.C.   |
| Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu | Materiał korpusu: Stal nierdzewna; Rozmiar portu: 3/4; Średnica otworu: 20   |
| Napięcie/Wejście elektryczne                   | Napięcie: 230 VAC, wejście elektryczne: zacisk DIN z tłumikiem przepięć  |
| Opcja elektryczna                              | None   |
| Inna opcja                                     | Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G |
| Opcja montażu                                  | None   |
| Specjalny kierunek wejścia elektrycznego       | Standardowy  |

---

## DANE TECHNICZNE

|  |  |
|--|--|
| Gwint  | 3/4  |
| Rodzaj gwintu  | G  |
| Materiał korpusu                                       | stal nierdzewna                            |
| Przyłącze elektryczne                                  | przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami |
| Napięcie zasilania                                     | 230V AC                                    |
| Wielkość   | 20A  |
| Czynnik roboczy  | 5 (do gorącej wody)                        |
| Typ zaworu   | NC(normalnie zamknięty - NC)               |
| Specjalne napięcie zasilania                           | brak                                       |
| Wspornik   | brak                                       |
| Średnica gniazda                                       | 20   |
| EPDM   | brak                                       |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika)   | brak                                       |
| Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM) | brak/standard                              |

|         |           |
|---------|-----------|
| Nr kat. | VXD255MLA |
|---------|-----------|