



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G1 (VXD262NLAXB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD262NLAXB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Wielkość - typ zaworu | 6 [25A - N.C.(normalnie zamknięty)] |
| Czynnik roboczy | 2 (Do wody) |
| Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda | N (Mosiądz - 1 - ø25) |
| Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne | L (230V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami) |
| Specjalne napięcie zasilania | Brak |
| Inne opcje | A (G) |
| EPDM | Brak |
| Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM) | Brak/Standard |
| Wspornik | XB (Zamienny wspornik) |
| Electrical Entry Direction (Options for Bracket) | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Gwint | 1" |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | mosiądz |
| Przyłącze elektryczne | przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami |
| Napięcie zasilania | 230V AC |
| Wielkość | 25A |
| Czynnik roboczy | 2 (do wody) |
| Typ zaworu | NC(normalnie zamknięty - NC) |
| Specjalne napięcie zasilania | brak |
| Wspornik | XB (zamienny wspornik) |
| Średnica gniazda | 25 |
| EPDM | brak |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika) | brak |
| Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM) | brak/standard |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | VXD262NLAXB |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 05:20