



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G1 (VXD265NZ2PA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD265NZ2PA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Rozmiar-typ zaworu | Rozmiar:25A; Typ zaworu: N.C. |
| Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu | Materiał korpusu: C37; Rozmiar portu: 1; Średnica otworu: 25 |
| Napięcie/Wejście elektryczne | Inne napięcia i opcje elektryczne |
| Opcja elektryczna | 230 VAC; zacisk przewodowy, z lampką, tłumik przepięć |
| 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 | 1" |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | mosiądz |
| Czynnik roboczy | 5 (do gorącej wody) |
| Specjalne napięcie zasilania | 2P (230V AC - przyłącze terminalowe ze wskaźnikiem stanu) |
| Wspornik | brak |
| Średnica gniazda | 25 |
| EPDM | brak |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika) | brak |
| Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne | Z (Inne napięcia i opcje elektryczne) |
| Wielkość - typ zaworu | 6 [25A - NC(normalnie zamknięty)] |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | VXD265NZ2PA |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 14:34