



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 230V AC, gwint G3/8 (VX230EZ3EA) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VX230EZ3EA**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 8 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Rozmiar cewki/typ zaworu | Rozmiar: Rozmiar 3, Typ zaworu: N.C. |
| Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu | Materiał korpusu: Al; Rozmiar 1: rozmiar przyłącza: 1/4, średnica otworu: 3; Rozmiar 2: rozmiar przyłącza: 3/8, średnica otworu: 7; Rozmiar 3: rozmiar przyłącza: 3/8, średnica otworu: 8 |
| Napięcie/Wejście elektryczne | Napięcie: Inne napięcia |
| Opcja elektryczna | 230 VAC; z zaciskiem DIN, z tłumikiem przepięć, bez złącza DIN |
| Inna opcja | Odporność na ozon w niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej: Nie spełnia wymagań; Bezolejowy: Nie spełnia wymagań; Specjalny gwint: G |
| Opcja montażu | None |
| Specjalny kierunek wejścia elektrycznego | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---|
| Sposób montażu | brak |
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | aluminium |
| Wielkość | 3 (wielkość 3 NC) |
| Specjalne napięcie zasilania | 3E (230V AC - przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Średnica gniazda | 8 |
| Kierunek wyprowadzenia przyłącza elektrycznego | standardowy |

| | |
|---------|------------|
| Nr kat. | VX230EZ3EA |
|---------|------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:08