



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 220V AC, przyłącze G3/8 (VXD232BZ3GK) - SMC



Numer artykułu SKU:
VXD232BZ3GK

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|--|
| Rozmiar-typ zaworu | Rozmiar: 8A/10A/15A; Typ zaworu: N.C. |
| Materiał korpusu/Rozmiar portu/Średnica otworu | Materiał korpusu: C37; Rozmiar portu: 3/8; Średnica otworu: 10 |
| Napięcie/Wejście elektryczne | Inne napięcia i opcje elektryczne |
| Opcja elektryczna | 220 VAC, zacisk DIN z tłumikiem przepięć |
| Inna opcja | Odporność na ozon o niskim stężeniu i zastosowanie do wody dejonizowanej (materiał uszczelnienia: FKM): Zgodne; Bezolejowe: Zgodne; Specjalny gwint: G |
| Opcja montażu | None |
| Specjalny kierunek wejścia elektrycznego | Standardowy |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|---------------------------------|
| Gwint | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Materiał korpusu | mosiądz(do powietrza aluminium) |
| Wielkość | 8A/10A/15A |
| Czynnik roboczy | 2 (do wody) |
| Typ zaworu | NC(normalnie zamknięty - NC) |
| Specjalne napięcie zasilania | 3G (220V AC - przyłącze DIN) |
| Wspornik | brak |
| Średnica gniazda | 10 |
| bez smarowania | tak |
| EPDM | brak |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika) | brak |
| Odporność na niskie stężenie ozonu | tak |
| Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM) | brak/standard |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | VXD232BZ3GK |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:54