



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 24V DC, gwint Rc1/4 (VXD233AG) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD233AG**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--|---|
| Wielkość - typ zaworu | 3 [8A/10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)] |
| Czynnik roboczy | 3 (Do oleju) |
| Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda | A [Mosiądz, (do powietrza: aluminium) - 1/4 - ø10] |
| Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne | G (24V DC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami) |
| Specjalne napięcie zasilania | Brak |
| Inne opcje | Standard (Rc) |
| EPDM | Brak |
| Bracket/Electrical Entry Direction (Options for EPDM) | Brak/Standard |
| Wspornik | Brak |
| Electrical Entry Direction (Options for Bracket) | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Materiał korpusu | mosiądz(do powietrza aluminium) |
| Przyłącze elektryczne | przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami |
| Napięcie zasilania | 24V DC |
| Wielkość | 8A/10A/15A |
| Czynnik roboczy | 3 (do oleju) |
| Typ zaworu | NC(normalnie zamknięty - NC) |
| Specjalne napięcie zasilania | brak |
| Wspornik | brak |
| Średnica gniazda | 10 |
| EPDM | brak |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika) | brak |
| Uchwyt/kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla EPDM) | brak/standard |

| | |
|---------|----------|
| Nr kat. | VXD233AG |
|---------|----------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:18