



Elektrozawór 2/2, normalnie zamknięty, 110V AC, gwint Rc3/8 (VXD230BJ) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VXD230BJ**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 6 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|----------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------|
| Wielkość - typ zaworu | 3 [8A/10A/15A - N.C.(normalnie zamknięty)] |
| Czynnik roboczy | 0 (Do powietrza) |
| Materiał korpusu - wielkość przyłączy - średnica gniazda | B [Mosiądz, (do powietrza: aluminium) - 3/8 - ø10] |
| Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne | J (110V AC - 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 | 3/8 |
| Rodzaj gwintu | Rc |
| Materiał korpusu | mosiądz(do powietrza: aluminium) |
| Czynnik roboczy | 0 (do powietrza) |
| Specjalne napięcie zasilania | brak |
| Wspornik | brak |
| Średnica gniazda | 10 |
| EPDM | brak |
| Kierunek wejścia elektrycznego (opcje dla wspornika) | brak |
| Napięcie zasilania - przyłącze elektryczne | J (110V AC - przyłącze DIN z ochroną przed przepięciami) |
| Wielkość - typ zaworu | 3 [8A/10A/15A - NC(normalnie zamknięty)] |

| | |
|---------|----------|
| Nr kat. | VXD230BJ |
|---------|----------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 06:43