



Zawór 3/2, normalnie zamknięty, G1/4, 0-1,6 MPa (VX3320-02F-JDR1-B) - SMC



Numer artykułu SKU:
VX3320-02F-JDR1-B

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|--------------------------|---|
| Modell | 33 |
| Średnica gniazda | 2 (2.2 mm) |
| Typ | 0 (N.C., zawór pojedynczy) |
| Opcja | Standardowy |
| Wielkość przyłączy | 02 (1/4) |
| Gwint | F (G) |
| Napięcie zasilania | J (230V AC 50/60HZ) |
| Przyłącze elektryczne | D (Przyłącze DIN) |
| Prostownik pełnookresowy | R (AC, cewka klasy B z wbudowanym prostownikiem pełnookresowym) |
| Wspornik | B (Wspornik) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------|---|
| Gwint | 1/4 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze elektryczne | D (przyłącze DIN) |
| Napięcie zasilania | J (230V AC 50/60HZ) |
| Typ zaworu | 0 (NC, zawór pojedynczy) |
| Model | 33 |
| Opcja | standardowy |
| Wspornik | B (wspornik) |
| Średnica gniazda | 2 (2,2 mm) |
| Prostownik pełnookresowy | R (AC, cewka klasy B z wbudowanym prostownikiem pełnookresowym) |

| | |
|---------|-------------------|
| Nr kat. | VX3320-02F-JDR1-B |
|---------|-------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:31