



Elektrozawór 3/2, 24V DC, gwint G1/8, normalnie otwarty (VP344-5DO1-01FB) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VP344-5DO1-01FB**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 5 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Wykonanie korpusu | 4 (Zawór płytowy) |
| Opcje zaworu | Standard (wewnętrzne zasilanie pilota) |
| Ciśnienie pracy | Standard (0.7 MPa) |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Napięcie sterowania | 5 (24 VDC) |
| Przyłącze elektryczne | DO (Przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | Brak |
| Przetaczanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Wielkość przyłączy | 01 (1/8) |
| Gwint | F [G] |
| Sposób działania | B (Normalnie otwarty) |
| Opcja | Brak |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---|
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie sterowania | 5 (24 VDC) |
| Przyłącze elektryczne | DO (przyłącze DIN bez gniazda przyłączeniowego) |
| Ciśnienie pracy | Standard (0,7 MPa) |
| Sposób działania | B (Normalnie otwarty) |
| Przełączanie ręczne | Nieryglowane, przycisk |
| Opcja | brak |
| Wykonanie cewki | Standardowy |
| Wykonanie korpusu | 4 (zawór płytowy) |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | brak |
| Opcje zaworu | Standard (wewnętrzne zasilanie pilota) |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | VP344-5DO1-01FB |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:41