



Zawór, montaż na płycie, 24VDC (SV1300-5W1UD-01F) - SMC



**Numer artykułu SKU:
SV1300-5W1UD-01F**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|---|
| Seria | SV1000 |
| Wykonanie | 3 (5/3 w środkowym położeniu zamknięty) |
| Zawór-pilot | Wewnętrzne zasilanie pilota |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Złącze wodoodporne M12 | W1 (300) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | U (Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Przełączanie ręczne | D (Ryglowane, przełączanie śrubokrętem) |
| Wielkość przyłączy | 01 (1/8) |
| Gwint | F (G) |
| Wykonanie specjalne | Brak |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|---|
| Gwint | 1/8 |
| Rodzaj gwintu | G |
| Napięcie zasilania | 5 (24V DC) |
| Wskaźnik stanu/ochrona przed przepięciami | U (wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami) |
| Wykonanie specjalne | brak |
| Seria | SV1000 |
| Funkcja zaworu | 3 (5/3 w poł. środkowym odcięty) |
| Zawór-pilot | wewnętrzne zasilanie pilota |
| Złącze wodoodporne M12 | W1 (300) |
| Sterowanie ręczne | D (ryglowane, przetaczanie śrubokrętem) |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | SV1300-5W1UD-01F |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:38