



Elektrozawór 3/2, bezpośredniego działania (VT307V-5D1-01F-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VT307V-5D1-01F-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Do 5-7 dni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Opcja | Brak |
| Ciśnienie pracy | Wykonanie standardowe [0.7 MPa] |
| Przyłącze elektryczne | D (Przyłącze DIN [z gniazdem przyłączeniowym]) |
| Znak CE | Q (Znak CE) |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | Brak |
| Korpus | T (Zawór przewodowy) |
| Typ zaworu | V (Do podciśnienia) |
| Napięcie zasilania | 5 (24 VDC) |
| Wielkość przyłączy | 01 (1/8 [6A].). |
| Gwint | F [G] |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Gwint | 1/8 |
| Korpus | T (zawór przewodowy) |
| Rodzaj gwintu | G |
| Przyłącze elektryczne | D (przyłącze DIN [z gniazdem przyłączeniowym]) |
| Napięcie zasilania | 5 (24 VDC) |
| Znak CE | Q (znak CE) |
| Typ zaworu | V (do podciśnienia) |
| Ciśnienie pracy | Wykonanie standardowe [0,7 MPa] |
| Opcja | brak |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | brak |

| | |
|---------|------------------|
| Nr kat. | VT307V-5D1-01F-Q |
|---------|------------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 13:39