



Elektrozawór 3/2, bezpośredniego działania (VT307K-5D1-01-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VT307K-5D1-01-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

| | |
|---|--|
| Korpus | T (Zawór przewodowy) |
| Typ zaworu | Standardowy |
| Ciśnienie pracy | K (Do wysokiego ciśnienia [1 MPa]) |
| Napięcie zasilania | 5 (24 VDC) |
| Przyłącze elektryczne | D (Przyłącze DIN [z gniazdem przyłączeniowym]) |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | Brak |
| Wielkość przyłączy | 01 (1/8 [6A].). |
| Gwint | Rc (lub nic) |
| Opcja | Brak |
| Znak CE | Q (Znak CE) |

DANE TECHNICZNE

| | |
|---|--|
| Gwint | 1/8 |
| Korpus | T (zawór przewodowy) |
| Rodzaj gwintu | Rc (lub nic) |
| Przyłącze elektryczne | D (przyłącze DIN [z gniazdem przyłączeniowym]) |
| Napięcie zasilania | 5 (24 VDC) |
| Znak CE | Q (znak CE) |
| Typ zaworu | Standardowy |
| Ciśnienie pracy | K (do wysokiego ciśnienia [1 MPa]) |
| Opcja | brak |
| Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami | brak |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | VT307K-5D1-01-Q |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:53