



## Elektrozawór 3/2, bezpośredniego działania (VT307K-5D1-02-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VT307K-5D1-02-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 5 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	O2 (1/4 [8A].).
Gwint	Rc (lub nic)
Opcja	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

### DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
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-5D1-02-Q
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 18:05