



Elektrozawór 3/2, bezpośredniego działania (VT307V-5D1-02N-F-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VT307V-5D1-02N-F-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Korpus	T (Zawór przewodowy)
Typ zaworu	V (Do podciśnienia)
Ciśnienie pracy	Wykonanie standardowe [0.7 MPa]
Napięcie zasilania	5 (24 VDC)
Przyłącze elektryczne	D (Przyłącze DIN [z gniazdem przyłączeniowym])
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	Brak
Wielkość przyłączy	02 (1/4 [8A].).
Gwint	N (NPT)
Opcja	F (Ze wspornikiem)
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1/4
Korpus	T (zawór przewodowy)
Rodzaj gwintu	NPT
Przyłącze elektryczne	D (przyłącze DIN z gniazdem przyłączeniowym)
Napięcie zasilania	5 (24 V DC)
Znak CE	Q (znak CE)
Typ zaworu	V (do podciśnienia)
Ciśnienie pracy	wykonanie standardowe [0,7 MPa]
Opcja	F (ze wspornikiem)
Wskaźnik stanu i ochrona przed przepięciami	brak

Nr kat.	VT307V-5D1-02N-F-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 17:43