



Zawór 2/2 do płynów chłodząco-smarujących (elektryczny), zew. zasilanie pilota, NC, 1.0 MPa, Rc1" (VNC412A-25A-5DZ-Q), seria VNC - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VNC412A-25A-5DZ-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 7 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	4 [ø25 (ø16)]
Typ zaworu	2 [NO (ciśnienie pracy 1 MPa)]
Uszczelnienie	A (Uszczelnienie z NBR)
Gwint	Rc
Wielkość przyłączy	25 A (1)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	DZ (Przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

---

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	24V DC
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø25(Ø16)
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 NO powrót sprężyną (ciśnienie pracy 1.0 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	VNC412A-25A-5DZ-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 04:31