



Zawór 2/2 do płynów chłodząco-smarujących (elektryczny), zew. zasilanie pilota, NC, 0.5 MPa, Rc3/4 (VNC311A-20A-1DZ-Q), seria VNC - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VNC311A-20A-1DZ-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

## Dane techniczne

Wielkość	3 [ø20 (ø14)]
Typ zaworu	1 [NC (Operating Pressure 05 MPa)]
Uszczelnienie	A (Uszczelnienie z NBR)
Gwint	Rc
Wielkość przyłączy	20A (3/4)
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz)
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	3/4
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami
Napięcie zasilania	100V AC 50/60 Hz
Uszczelnienie	NBR
Wielkość	Ø20(Ø14)
Znak CE	tak
Typ zaworu	2/2 NC powrót sprężyną (ciśnienie pracy 0.5 MPa)
Przełączanie ręczne	Nieryglowane, przycisk
Wspornik	brak
Sterowanie ręczne	nieryglowane, przycisk

Nr kat.	VNC311A-20A-1DZ-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 09.06.2026r, g. 06:32