



Zawór procesowy 3/2, normalnie zamknięty, 7 MPa, Rc1/2 (VNH213A-15A-5DZ-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:**  
**VNH213A-15A-5DZ-Q**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 6 tygodni



## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne

Wielkość	2 (Przyłącza 1/2")
Typ zaworu	3 [NC (ciśnienie pracy 7.0 MPa)]
Uszczelka	A (Uszczelnienie z NBR)
Gwint	Rc
Wielkość przyłączy	15A (1/2)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Przyłącze elektryczne	DZ (Przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Opcja	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

## DANE TECHNICZNE

Gwint	1/2
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	DZ (przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość	2 (przyłącza 1/2")
Znak CE	Q (Znak CE)
Uszczelka	A (uszczelnienie: NBR)
Wielkość przyłącza	15A (1/2)
Typ zaworu	1 (3/2)
Opcja	brak

Nr kat.	VNH213A-15A-5DZ-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:18