



Zawór procesowy 2/2, normalnie zamknięty, 7MPa, gwint Rc1/2 (VNH233A-15A-5DZ-B-Q)
- SMC



**Numer artykułu SKU:
VNH233A-15A-5DZ-B-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	B (Wspornik)
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	3 (NC ciśnienie robocze 7 MPa)
Opcja	B (wspornik)

Nr kat.	VNH233A-15A-5DZ-B-Q
---------	---------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 19:04