



Zawór procesowy 3/2, normalnie zamknięty, 3,5 MPa, Rc3/8 (VNH111A-10A-5DZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VNH111A-10A-5DZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Przyłącza 3/8")
Typ zaworu	1 [NC (Operating Pressure 3.5 MPa)]
Uszczelka	A (Uszczelnienie z NBR)
Gwint	Rc
Wielkość przyłączy	10A (3/8)
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	3/8
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	DZ (przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość	1 (przyłącza 3/8")
Znak CE	Q (Znak CE)
Uszczelka	A (uszczelnienie: NBR)
Wielkość przyłącza	10A (3/8)
Typ zaworu	1 (NC ciśnienie robocze 3,5 MPa)
Opcja	brak

Nr kat.	VNH111A-10A-5DZ-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 07:48