



Zawór procesowy 3/2, normalnie zamknięty, 7 MPa, Rc1 (VNH413A-25A-5DZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VNH413A-25A-5DZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 16 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	4 (Przyłącza 1")
Typ zaworu	3 [NC (ciśnienie pracy 7.0 MPa)]
Uszczelka	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)
Opcja	Brak
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	1"
Rodzaj gwintu	Rc
Przyłącze elektryczne	DZ (przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość	4 (przyłącza 1")
Znak CE	Q (Znak CE)
Uszczelka	A (uszczelnienie: NBR)
Wielkość przyłącza	25 A (1)
Typ zaworu	3 (NC ciśnienie robocze 7 MPa)
Opcja	brak

Nr kat.	VNH413A-25A-5DZ-Q
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 22:48