



Zawór procesowy 2/2, normalnie zamknięty, 7MPa, gwint G3/4 (VNH333A-F20A-5DZ-Q) - SMC



Numer artykułu SKU:
VNH333A-F20A-5DZ-Q

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 7 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	3 (Przyłącza 3/4")
Typ zaworu	3 [NC (ciśnienie pracy 7.0 MPa)]
Uszczelka	A (Uszczelnienie z NBR)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	20A (3/4)
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	3/4
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	DZ (przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Napięcie zasilania	5 (24V DC)
Wielkość	3 (przyłącza 3/4")
Znak CE	Q (Znak CE)
Uszczelka	A (uszczelnienie: NBR)
Wielkość przyłącza	20A (3/4)
Typ zaworu	3 (NC ciśnienie robocze 7 MPa)
Opcja	brak

Nr kat.	VNH333A-F20A-5DZ-Q
---------	--------------------

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 15:38