



Zawór procesowy 3/2, normalnie zamknięty, 3,5 MPa, G3/8 (VNH111B-F10A-1DZ-B-Q) - SMC



**Numer artykułu SKU:
VNH111B-F10A-1DZ-B-Q**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 16 tygodni



OPIS PRODUKTU

Dane techniczne

Wielkość	1 (Przyłącza 3/8")
Typ zaworu	1 [NC (Operating Pressure 3.5 MPa)]
Uszczelka	B (Uszczelnienie z FKM)
Gwint	F (G)
Wielkość przyłączy	10A (3/8)
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz)
Przyłącze elektryczne	DZ (Przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Opcja	B (Wspornik)
Znak CE	Q (Znak CE)

DANE TECHNICZNE

Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Przyłącze elektryczne	DZ (przyłącze DIN ze wskaźnikiem stanu i ochroną przed przepięciami)
Napięcie zasilania	1 (100V AC 50/60Hz)
Wielkość	1 (przyłącza 3/8")
Znak CE	Q (Znak CE)
Uszczelka	B (uszczelnienie z FKM)
Wielkość przyłącza	10A (3/8)
Typ zaworu	1 (NC ciśnienie robocze 3,5 MPa)
Opcja	B (wspornik)

Nr kat.	VNH111B-F10A-1DZ-B-Q
---------	----------------------

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 22:51