



Elektrozawór 2/2, NC, G 1/2, 24VDC, ze stali nierdzewnej (AISI316 + Viton)



**Numer artykułu SKU:
JMN1224VDC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast

OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

A	64 mm
Tolerancja napięcia sterowania	± 10%
Uszczelnienia	Viton
Klasa szczelności IP	IP65
Współczynnik przepływu CV	4,5
Ciśnienie minimalne	0,5 bar
Moc cewki	32 W
H	112 mm
B	48 mm
Medium robocze	powietrze, para wodna, oleje i ciecze
Średnica nominalna DN	13mm
Rodzaj sterowania	pośredniego działania
Rozmiar przyłącza	1/2
Funkcja zaworu	2/2 NC
Wykonanie	Stal nierdzewna AISI316
Napięcie sterowania	24VDC
Rodzaj gwintu	G
Temperatura otoczenia	-10°C do +120°C

Nr kat.

JMN1224VDC

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 04:51