



## Elektrozawór do wysokich ciśnień i temperatury 2/2, NC, G 1 24 VDC



**Numer artykułu SKU:  
JMH1024VDC**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: Natychmiast**

## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Rodzaj sterowania	pośredniego działania
Operacja	pilotowanie wewnętrzne
Tolerancja napięcia sterowania	± 10%
Klasa szczelności IP	IP65
B	119 mm
C	16 mm
E	40 mm
A	99,5 mm
Średnica zewnętrzna D	60 mm
Średnica nominalna DN	25 mm
Pobór prądu	9 W
Medium robocze	powietrze, oleje i ciecze
Rozmiar przyłącza	1
Gwint (G)	1
Funkcja zaworu	2/2 NC
Maksymalne ciśnienie robocze	60 bar
Przyłącze elektryczne	wtyczka
Napięcie sterowania	24VDC
Materiał korpusu	mosiądz
Temperatura otoczenia	-10 do +150 <sup>°</sup>
Ciśnienie robocze	powietrze 1 do 40 bar, ciecz 1 do 25 bar

Nr kat.

JMH1024VDC

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:38