



## Elektrozawór wysokociśnieniowy 2/2, NC, G 3/8 110VAC, z teflonu



**Numer artykułu SKU:  
JMT38110V**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

A	75 mm
Tolerancja napięcia sterowania	± 10%
Uszczelnienia	PTFE (Teflon)
Klasa szczelności IP	IP65
Współczynnik przepływu CV	4,5
Ciśnienie minimalne	0,5 bar
Moc cewki	33 VA
H	129 mm
B	52 mm
Medium robocze	powietrze, para wodna, oleje i ciecze
Średnica nominalna DN	15mm
Rodzaj sterowania	pośredniego działania
Rozmiar przyłącza	3/8
Funkcja zaworu	2/2 NC
Wykonanie	mosiądz
Napięcie sterowania	110VAC
Rodzaj gwintu	G
Temperatura otoczenia	-10°C do +180°C

Nr kat.

JMT38110V

Data wygenerowania podsumowania: 08.06.2026r, g. 03:01