



Elektrozawór odcinający do pary 2/2, NC, G 3/8 110VAC



**Numer artykułu SKU:
JMS38110V**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Rozmiar przyłącza | 3/8 |
| Lepkość medium roboczego | 50 CST |
| Operacja | pilotowanie wewnętrzne |
| Tolerancja napięcia sterowania | ± 10% |
| Klasa szczelności IP | IP65 |
| B | 127,5 mm |
| C | 48 mm |
| A | 66,5 mm |
| Średnica nominalna DN | 13 mm |
| Rodzaj sterowania | pośredniego działania |
| Medium robocze | powietrze, para wodna, oleje i ciecze |
| Gwint (G) | 3/8 |
| Funkcja zaworu | 2/2 NC |
| Maksymalne ciśnienie robocze | 15 bar |
| Przyłącze elektryczne | wtyczka |
| Napięcie sterowania | 110VAC |
| Materiał korpusu | mosiądz |
| Temperatura otoczenia | -10 do +180 ^o |
| Ciśnienie robocze | 0,5 do 10 bar |

Nr kat.

JMS38110V

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:08