



Elektrozawór bezpośredniego działania 2/2, NC, G 1/2 12VDC



**Numer artykułu SKU:
M212012V-EL**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|--------------------------------|---------------------------------------|
| Rodzaj sterowania | bezpośredniego działania |
| Lepkość medium roboczego | 50 CST |
| Operacja | pilotowanie wewnętrzne |
| Tolerancja napięcia sterowania | ± 10% |
| Uszczelnienia | NBR |
| Klasa szczelności IP | IP65 |
| B | 101 mm |
| C | 48 mm |
| A | 66,5 mm |
| Średnica nominalna DN | 13 mm |
| Medium robocze | powietrze, para wodna, oleje i ciecze |
| Rozmiar przyłącza | 1/2 |
| Gwint (G) | 1/2 |
| Funkcja zaworu | 2/2 NC |
| Maksymalne ciśnienie robocze | 10,5 bar |
| Napięcie sterowania | 12VDC |
| Materiał korpusu | mosiądz |
| Temperatura otoczenia | -10 do +80 [°] |
| Ciśnienie robocze | 0 do 7 bar |

| | |
|---------|-------------|
| Nr kat. | M212012V-EL |
|---------|-------------|

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 02:00