



## Elektrozawór 2/2 sterowany bezpośrednio 0256-A-06,0-BB-MS-GM84-024/DC - Burkert



**Numer artykułu SKU:  
OT-BUERKERT000706**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**burkert**  
Fluid Control Systems

### OPIS PRODUKTU

Znak CE	tak
Materiał uszczelki gniazda	elastomery
Materiał uszczelki gniazda	NBR (kaczuk nitrylowy)
Uszczelnienie na zewnątrz	Materiał NBR (kaczuk nitrylowy)
Ciśnienie nominalne min.	0 bar
Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)	2 bar
Otoczenie temperaturowe max	55 °C
Medium temperaturowe min	-10 °C
Medium temperaturowe max	90 °C
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (P) (mm)	6 mm
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (cala)	1/4"
Przyłącze przewodu 2 Typ	Gwint wewnętrzny
Przyłącze przewodu 2 Typ gwintu	G
Przyłącze przewodu 2 Oznaczenie gwintu	1/2
Napięcie min / napięcie nominalne	24 V
Napięcie maks. / napięcie znamionowe	24 V
Napięcie AC	Nigdy
Napięcie DC	tak
Rozmiar cewki	40 mm
Materiał zaworu głównego w kontakcie z medium	Mosiądz

Zasada działania

A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłącze ciśnieniowe 1 (P/NC)

Moc nominalna

12 W

ECLASS

5.1

GRUPA

27-29-00-00

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000706

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:55