



## Elektrozawór 2/2 wspomagany servo 6281-EV-A10,0AAVAGM83-5-024/DC - Burkert



**Numer artykułu SKU:  
OT-BUERKERT001307**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**bürkert**  
Fluid Control Systems

### OPIS PRODUKTU

Znak CE	tak
Materiał uszczelki gniazda	Kategoria
Materiał uszczelki gniazda	PTFE (politetrafluoroetylen)
Uszczelnienie na zewnątrz	Materiał
Uszczelnienie na zewnątrz	Grafitowy
Ciśnienie nominalne min.	0 bar
Ciśnienie nominalne maks. (gaz)	12 bar
Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)	12 bar
Otoczenie temperaturowe min	-40 °C
Otoczenie temperaturowe max	55 °C
Medium temperaturowe min	-40 °C
Medium temperaturowe max	180 °C
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (P) (mm)	2 mm
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (cala)	5/64 cala
Przyłącze przewodu 2 Typ	Gwint wewnętrzny
Przyłącze przewodu 2 Typ gwintu	G
Przyłącze przewodu 2 Oznaczenie gwintu	1/4
Napięcie min / napięcie nominalne	24 V
Napięcie maks. / napięcie znamionowe	24 V
Napięcie AC	Nigdy
Napięcie DC	tak

Rozmiar cewki	32 mm
Materiał zaworu głównego w kontakcie z medium	Mosiądz
Materiał gniazda zaworu	Stal szlachetna
Zasada działania	A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłączy ciśnieniowe 1 (P/NC)
Moc nominalna	8 W
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT001307

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:02