



## Elektrozawór 2/2 Ex sterowany bezpośrednio 0330-A-04,0-FF-MS-GM82-024/UC - Burkert



**Numer artykułu SKU:  
OT-BUERKERT000881**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**bürkert**  
Fluid Control Systems

### OPIS PRODUKTU

Znak CE	tak
Materiał uszczelki gniazda	Tworzywa sztuczne
Materiał uszczelki gniazda	PCTFE (polichlorotrifluoroetylen)
Uszczelnienie na zewnątrz	FKM (kaczuk fluorowy)
Materiał uszczelki sterowania pilotem	PEEK (polieteroeteroketon)
Ciśnienie nominalne min.	1 bar
Ciśnienie nominalne maks. (gaz)	250 bar
Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)	230 bar
Ciśnienie nominalne (DIN EN 1333)	PN 250
Otoczenie temperaturowe min	-10 °C
Otoczenie temperaturowe max	55 °C
Medium temperaturowe min	-10 °C
Medium temperaturowe max	80 °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	3/8
Napięcie min / napięcie nominalne	24 V
Napięcie maks. / napięcie znamionowe	24 V

Napięcie AC	Nigdy
Napięcie DC	tak
Rozmiar cewki	65 mm
Materiał zaworu głównego w kontakcie z medium	Stal szlachetna
Materiał gniazda zaworu	Stal szlachetna
Zasada działania	A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłączy ciśnieniowe 1 (P/NC)
Moc nominalna	28 W
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000881

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 08:38