



## Elektrozawór 3/2 sterowany bezpośrednio 0330-C-03,0-BB-MS-GM82-024/DC - Burkert



**Numer artykułu SKU:  
OT-BUERKERT000451**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**bürkert**  
Fluid Control Systems

### OPIS PRODUKTU

Znak CE	tak
Materiał uszczelki gniazda	Tworzywa sztuczne
Materiał uszczelki gniazda	PTFE (politetrafluoroetylen)
Uszczelnienie na zewnątrz	FKM (kaczuk fluorowy)
Materiał uszczelki sterowania pilotem	PTFE (politetrafluoroetylen)
Ciśnienie nominalne min.	1 bar
Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)	40 bar
Otoczenie temperaturowe min	-10 °C
Otoczenie temperaturowe max	55 °C
Medium temperaturowe min	-10 °C
Medium temperaturowe max	120 °C
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (P) (mm)	12 mm
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (cala)	7/16 cala
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	32 mm
Materiał zaworu głównego w kontakcie z medium	Mosiądz
Materiał gniazda zaworu	Mosiądz
Zasada działania	B - otwarty w pozycji spoczynkowej - przyłączy ciśnieniowe 1 (P/NO)
Moc nominalna	8 W
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000451

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 15:30