



Elektrozawór 2/2 sterowany bezpośrednio 0330-A-05,0-AA-PP-GM82-024/DC - Burkert



**Numer artykułu SKU:
OT-BUERKERT000331**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

bürkert
Fluid Control Systems

OPIS PRODUKTU

Znak CE	tak
Materiał uszczelki gniazda	Kategoria elastomery
Materiał uszczelki gniazda	FKM (kaczuk fluorowy)
Uszczelnienie na zewnątrz	Materiał FKM (kaczuk fluorowy)
Ciśnienie nominalne min.	0 bar
Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)	12 bar
Otoczenie temperaturowe max	55 °C
Medium temperaturowe min	0 °C
Medium temperaturowe max	60 °C
Powierzchnia temperaturowa max	155 °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
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

8 W

ECLASS

5.1

GRUPA

27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000331

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 14:06