



Elektrozawór 2/2 wspomagany servo 0290-A-40,0-BB-MS-GM88-024/UC - Burkert



**Numer artykułu SKU:
OT-BUERKERT000343**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

burkert
Fluid Control Systems

OPIS PRODUKTU

Znak CE	tak
Materiał uszczelki gniazda	elastomery
Materiał uszczelki gniazda	FKM (kaczuk fluorowy)
Uszczelnienie na zewnątrz	Materiał FKM (kaczuk fluorowy)
Ciśnienie różnicowe maks.	1 bar
Ciśnienie nominalne min.	-1 bar
Ciśnienie nominalne maks.	2 bar
Otoczenie temperaturowe min	-10 °C
Otoczenie temperaturowe max	55 °C
Medium temperaturowe min	-10 °C
Medium temperaturowe max	90 °C
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (P) (mm)	8 mm
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (cala)	5/16 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	49 mm
Materiał zaworu głównego w kontakcie z medium	Stal szlachetna
Zasada działania	A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłącze ciśnieniowe 1 (P/NC)
Moc nominalna	16 W
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000343

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 03:01