



Elektrozawór 2/2 wspomagany servo 0290-A-20,0-BB-VA-GM85-230/50 - Burkert



**Numer artykułu SKU:
OT-BUERKERT000338**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

burkert
Fluid Control Systems

OPIS PRODUKTU

Znak CE	tak
Materiał uszczelki gniazda	Kategoria elastomery
Materiał uszczelki gniazda	EPDM (kaczuk etylenowo-propylenowo-dienowy)
Uszczelnienie na zewnątrz	Materiał EPDM (kaczuk etylenowo-propylenowo-dienowy)
Ciśnienie różnicowe maks.	8 bar
Ciśnienie nominalne min.	-1 bar
Ciśnienie nominalne maks.	8 bar
Otoczenie temperaturowe min	-30 °C
Otoczenie temperaturowe max	55 °C
Medium temperaturowe min	-30 °C
Medium temperaturowe max	90 °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	1/8
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	Stal szlachetna
Zasada działania	A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłącze ciśnieniowe 1 (P/NC)
Moc nominalna	9 W
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000338

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 20:18