



Elektrozawór 2/2 wspomagany servo 5282-00-B13,0BBMSGM84-0-024/DC - Burkert



**Numer artykułu SKU:
OT-BUERKERT000220**

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	FKM (kaczuk fluorowy)
Materiał uszczelki sterowania pilotem	FKM (kaczuk fluorowy)
Ciśnienie nominalne min.	0,2 bar
Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)	10 bar
Otoczenie temperaturowe min	-40 °C
Otoczenie temperaturowe max	60 °C
Medium temperaturowe min	0 °C
Medium temperaturowe max	90 °C
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (P) (mm)	20 mm
Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (cala)	3/4 cala
Przyłącze przewodu 2 Typ	Gwint wewnętrzny
Przyłącze przewodu 2 Typ gwintu	G
Przyłącze przewodu 2 Oznaczenie gwintu	3/4
Napięcie min / napięcie nominalne	230 V
Napięcie maks. / napięcie znamionowe	230 V
Napięcie AC	tak
Napięcie DC	tak

Napięcie Częstotliwość	50/60 Hz
Materiał części zwilżanych sterowania pilotem	Mosiądz
Materiał zaworu głównego w kontakcie z medium	Mosiądz
Zasada działania	A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłączy ciśnieniowe 1 (P/NC)
Moc nominalna	40 W
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000220

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 13:13