



Elektrozawór 2/2 sterowany bezpośrednio 0330-B-03,0-FF-MS-GM82-024/50 - Burkert



**Numer artykułu SKU:
OT-BUERKERT000377**

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)	32 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	230 V
Napięcie maks. / napięcie znamionowe	230 V
Napięcie AC	tak
Napięcie DC	Nigdy

Napięcie Częstotliwość	50 Hz
Rozmiar cewki	32 mm
Materiał zaworu głównego w kontakcie z medium	Mosiądz
Materiał gniazda zaworu	Mosiądz
Zasada działania	B - otwarty w pozycji spoczynkowej - przyłącze ciśnieniowe 1 (P/NO)
Moc nominalna	8 W
ECLASS	5.1
GRUPA	27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000377

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:35