



Elektrozawór 2/2 sterowany bezpośrednio 6013-A06,0FFMSGM82-5-230/50-08 - Burkert



**Numer artykułu SKU:
OT-BUERKERT000362**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

bürkert
Fluid Control Systems

OPIS PRODUKTU

Znak CE	tak
Materiał uszczelki gniazda	Kategoria elastomery
Materiał uszczelki gniazda	FFKM (kauczuk perfluorowy)
Uszczelnienie na zewnątrz	Materiał FFKM (kauczuk perfluorowy)
Ciśnienie różnicowe maks.	5 bar
Ciśnienie nominalne min.	-1 bar
Ciśnienie nominalne maks.	5 bar
Otoczenie temperaturowe min	15 °C
Otoczenie temperaturowe max	55 °C
Medium temperaturowe min	15 °C
Medium temperaturowe max	50 °C
Rozmiar nominalny zaworu	0,8 mm
Przyłącze przewodu 2 Typ	Ruda tłoka
Napięcie min / napięcie nominalne	12 V
Napięcie maks. / napięcie znamionowe	12 V
Napięcie AC	Nigdy
Napięcie DC	Nigdy
Zasada działania	A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłącze ciśnieniowe 1 (P/NC)
Moc nominalna	4 W

ECLASS

5.1

GRUPA

27-29-00-00

DANE TECHNICZNE

Nr kat.	OT-BUERKERT000362
---------	-------------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 09:54