



## Elektrozawór 2/2 wspomagany servo 6281-EV-A10,0BBVAGM82-5-024/DC - Burkert



**Numer artykułu SKU:  
OT-BUERKERT001302**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**bürkert**  
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 nominalne min.                     | 0 bar                 |
| Ciśnienie nominalne maks. (gaz)              | 6 bar                 |
| Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)            | 6 bar                 |
| Otoczenie temperaturowe min                  | -10 °C                |
| Otoczenie temperaturowe max                  | 55 °C                 |
| Medium temperaturowe min                     | -10 °C                |
| Medium temperaturowe max                     | 100 °C                |
| Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (P) (mm) | 4 mm                  |
| Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (cala)   | 5/32 cala             |
| Przyłącze przewodu 2 Typ                     | Gwint wewnętrzny      |
| Przyłącze przewodu 2 Typ gwintu              | G                     |
| Przyłącze przewodu 2 Oznaczenie gwintu       | 3/8                   |
| Napięcie min / napięcie nominalne            | 230 V                 |
| Napięcie maks. / napięcie znamionowe         | 230 V                 |
| Napięcie AC                                  | tak                   |
| Napięcie DC                                  | Nigdy                 |

|                                               |                                                                       |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|
| Napięcie Częstotliwość                        | 50 Hz                                                                 |
| Rozmiar cewki                                 | 40 mm                                                                 |
| Materiał zaworu głównego w kontakcie z medium | Mosiądz                                                               |
| Materiał gniazda zaworu                       | Mosiądz                                                               |
| Zasada działania                              | A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłączy ciśnieniowe 1 (P/NC) |
| Moc nominalna                                 | 10 W                                                                  |
| ECLASS                                        | 5.1                                                                   |
| GRUPA                                         | 27-29-00-00                                                           |

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT001302

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 23:22