



## Elektrozawór 2/2 wspomagany servo 6281-EV-A10,0AAVAGM82-5-230/56 - Burkert



**Numer artykułu SKU:  
OT-BUERKERT001306**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie

**bürkert**  
Fluid Control Systems

### OPIS PRODUKTU

|  |                              |
|--|------------------------------|
| Znak CE                                      | tak                          |
| Materiał uszczelki gniazda                   | Kategoria                    |
| Materiał uszczelki gniazda                   | PTFE (politetrafluoroetylen) |
| Uszczelnienie na zewnątrz                    | Materiał                     |
| Uszczelnienie na zewnątrz                    | Grafitowy                    |
| Ciśnienie nominalne min.                     | 0 bar                        |
| Ciśnienie nominalne maks. (gaz)              | 14 bar                       |
| Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)            | 14 bar                       |
| Otoczenie temperaturowe min                  | -40 °C                       |
| Otoczenie temperaturowe max                  | 55 °C                        |
| Medium temperaturowe min                     | -40 °C                       |
| Medium temperaturowe max                     | 180 °C                       |
| Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (P) (mm) | 3 mm                         |
| Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (cala)   | 1/8"                         |
| 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                       | Stal szlachetna   |
| Zasada działania                              | A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłącze ciśnieniowe 1 (P/NC) |
| Moc nominalna                                 | 10 W  |
| ECLASS  | 5.1   |
| GRUPA   | 27-29-00-00   |

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT001306

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 09:14