



## Elektrozawór 2/2 wspomagany servo 5282-00-A40,0BBMSGM88-0-024/UC - Burkert



**Numer artykułu SKU:  
OT-BUERKERT000589**

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                    | FKM (kaczuk fluorowy) |
| Materiał uszczelki sterowania pilotem        | FKM (kaczuk fluorowy) |
| Ciśnienie nominalne min.                     | 0 bar                 |
| Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)            | 10 bar                |
| Ciśnienie nominalne (DIN EN 1333)            | PN 10                 |
| Otoczenie temperaturowe min                  | 0 °C                  |
| Otoczenie temperaturowe max                  | 55 °C                 |
| Medium temperaturowe min                     | 0 °C                  |
| Medium temperaturowe max                     | 120 °C                |
| Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (P) (mm) | 10 mm                 |
| Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (cala)   | 3/8 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                                 | 32 mm   |
| Materiał części zwilżanych sterowania pilotem | PA (poliamid)   |
| 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                                 | 8 W   |
| ECLASS  | 5.1   |
| GRUPA   | 27-29-00-00   |

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000589

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:50