



## Elektrozawór 2/2 6027-B01,0TFVAGM82-K-024/DC-16 - Burkert



**Numer artykułu SKU:  
OT-BUERKERT000519**

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) |
| Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)             | 10 bar                |
| Uszczelnienie na zewnątrz                     | Materiał              |
| Otoczenie temperaturowe max                   | 55 °C                 |
| Medium temperaturowe min                      | 0 °C                  |
| Materiał uszczelki sterowania pilotem         | FKM (kaczuk fluorowy) |
| Ciśnienie nominalne min.                      | 0,2 bar               |
| Rozmiar nominalny zaworu głównego             | 1 (cala)              |
| Przyłącze przewodu 2 Typ                      | 2"                    |
| Ciśnienie nominalne maks. (ciecz)-1           | Gwint wewnętrzny      |
| Przyłącze przewodu 2 Oznaczenie gwintu        | 10 bar                |
| Napięcie min / napięcie nominalne             | 2                     |
| Napięcie maks. / napięcie znamionowe          | 24 V                  |
| Otoczenie temperaturowe min                   | 24 V                  |
| Otoczenie temperaturowe max-1                 | Nigdy                 |
| Medium temperaturowe min-1                    | 55 °C                 |
| Medium temperaturowe max                      | 0 °C                  |
| Materiał części zwilżanych sterowania pilotem | 90 °C                 |
|   | Mosiądz               |

|   |   |
|---|---|
| Zasada działania                                | A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłącze ciśnieniowe 1 (P/NC) |
| Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (P) (mm)    | 50 mm   |
| Rozmiar nominalny zaworu głównego 1 (cala)-1    | 2"  |
| Przyłącze przewodu 2 Typ-1                      | Gwint wewnętrzny  |
| Przyłącze przewodu 2 Typ gwintu                 | G   |
| Przyłącze przewodu 2 Oznaczenie gwintu-1        | 2   |
| Napięcie min / napięcie nominalne-1             | 24 V  |
| Napięcie maks. / napięcie znamionowe- 1         | 24 V  |
| Napięcie AC                                     | Nigdy   |
| Napięcie DC                                     | tak   |
| Materiał części zwilżanych sterowania pilotem-1 | Mosiądz   |
| Materiał zaworu głównego w kontakcie z medium   | Mosiądz   |
| Zasada działania -1                             | A - zamknięty w pozycji spoczynkowej - przyłącze ciśnieniowe 1 (P/NC) |
| Moc nominalna                                   | 8 W   |
| ECLASS  | 5.1   |
| GRUPA   | 27-29-00-00   |

---

## DANE TECHNICZNE

Nr kat.

OT-BUERKERT000519