



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Elektrozawór seria 579 V579-3/2NC-DA06-024DC-1;2-EV4-LED (5794000620) - Aventics



Numer artykułu SKU:  
**OT-BRR018251**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

- Zintegrowane połączenia
- Dostępne zestawy pojedyncze lub blokowe
- Szeroki zakres napięć
- Seria odpowiednia do środowisk zapylnych

---

## DANE TECHNICZNE

|   |                          |
|---|--------------------------|
| Waga  | 0,085 kg                 |
| Napięcie robocze DC                         | 24 V                     |
| Tolerancja napięcia DC                      | -10% / +10%              |
| Zasada uszczelniania                        | uszczelnienie miękkie    |
| Rodzaj powrotu                              | sprężyna                 |
| Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu  | 0 mg/m <sup>3</sup>      |
| Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu | 1 mg/m <sup>3</sup>      |
| Min. temperatura medium                     | -15 °C                   |
| Min. temperatura otoczenia                  | -15 °C                   |
| Maks. temperatura medium                    | 50 °C                    |
| Maks. zakres temperatury otoczenia          | 50 °C                    |
| Przepływ nominalny Qn                       | 50 l/min                 |
| Typ złącza elektrycznego                    | wtyk                     |
| Złącze elektryczne, rozmiar                 | ISO 15217, forma C       |
| Sposób uruchamiania                         | uruchamianie elektryczne |
| Wyjście przyłącza sprężonego powietrza      | ø6x1                     |
| Pomocnicze sterowanie ręczne                | z blokadą                |
| Typ połączenia                              | połączenie rurowe        |
| Min. ciśnienie robocze                      | 0 bar                    |
| Maks. wielkość cząstek stałych              | 5 µm                     |
| Wersja                                      | NC                       |
| Zasada podłączenia                          | pojedynczy zawór         |
| Medium                                      | sprężone powietrze       |
| Maks. ciśnienie robocze                     | 7 bar                    |
| Typ zaworu                                  | zawór grzybkowy          |
| Funkcja zaworu                              | 3/2                      |

Nr kat.

OT-BRR018251