



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce



Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

Elektrozawór seria 579 V579-3/2NO-DA08-012DC-04-RV2-EXT (5791620210) - Aventics



Numer artykułu SKU:  
**OT-BRR011060**

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

|  |                          |
|--|--------------------------|
| Przyłącze elektryczne                  | ISO 15217, Form C        |
| Napięcie                               | 12 V                     |
| Przyłącze wyjściowe                    | Ø8x1                     |
| Ciśnienie robocze min.                 | 0,50 Bar                 |
| Ciśnienie robocze maks.                | 8 Bar                    |
| Temperatura otoczenia min.             | -15 °C                   |
| Temperatura otoczenia maks.            | 50 °C                    |
| Minimalne ciśnienie sterujące          | 2 bar                    |
| Tolerancja napięcia DC                 | -10% / +10%              |
| Zasada uszczelniania                   | uszczelnienie miękkie    |
| Rodzaj powrotu                         | sprężyna                 |
| Zawór pilot                            | zewnątrzny               |
| Min. temperatura medium                | -15 °C                   |
| Min. temperatura otoczenia             | -15 °C                   |
| Maks. temperatura medium               | 50 °C                    |
| Maks. zakres temperatury otoczenia     | 50 °C                    |
| Przepływ nominalny Qn                  | 600 l/min                |
| Typ złącza elektrycznego               | wtyk                     |
| Złącze elektryczne, rozmiar            | ISO 15217, forma C       |
| Napięcie robocze DC                    | 12 V                     |
| Sposób uruchamiania                    | uruchamianie elektryczne |
| Maksymalne ciśnienie sterujące         | 8 bar                    |
| Wyjście przyłącza sprężonego powietrza | Ø8x1                     |
| Możliwość montowania w blok            | tak                      |
| Typ połączenia                         | połączenie rurowe        |
| Min. ciśnienie robocze                 | 0,5 bar                  |
| Wersja                                 | NO                       |
| Zasada podłączenia                     | zawór wpinany            |
| Medium                                 | sprężone powietrze       |
| Maks. ciśnienie robocze                | 8 bar                    |
| Typ zaworu                             | zawór grzybkowy          |
| Funkcja zaworu                         | 3/2                      |

Nr kat.

OT-BRR011060