



Najszerza  
oferta  
pneumatyki  
w Polsce

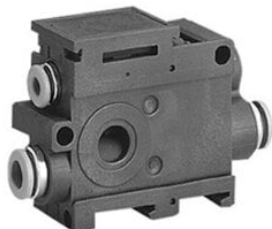


Szybka dostawa  
24 h / 48 h



Biuro Obsługi Klienta  
+48 71 799 45 81

## Elektrozawór V589-3/2NO-DA06-04-EV4 (5894400010) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR011918**

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	0,065 kg
Przyłącze odpowietrzające pilota	ø4
Wersja zaworu	NO
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Typ 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	60 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	60 °C
Przepływ nominalny Qn	520 l/min
Minimalne ciśnienie sterujące	3 bar
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	ø8x1
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	ø6x1
Sterowanie uruchamianiem	pojedynczy pilot pneumatyczny
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 µm
Zasada podłączenia	pojedynczy zawór
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	8 bar
Typ zaworu	zawór grzybkowy
Ciężar	0,067 kg
Funkcja zaworu	3/2

Nr kat.	OT-BRR011918
---------	--------------