



## Elektrozawór V589-3/2NO-DA08-024DC-04-EV4-EXT (5894620220) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR011952**

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	0,11 kg
Minimalne ciśnienie sterujące	3 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	750 l/min
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	ISO 15217, forma C
Napięcie robocze DC	24 V
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	ø8x1
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	0,5 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Wersja	NO
Zasada podłączania	pojedynczy zawór
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	8 bar
Typ zaworu	zawór grzybkowy
Funkcja zaworu	3/2

Nr kat.

OT-BRR011952