



Elektrozawór seria 579 V579-3/2NC-DA08-110AC-04-RV7 (5796605270) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR011296**

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
Przyłącze wejściowe	Ø8x1
Przyłącze wyjściowe	Ø8x1
Ciśnienie robocze min.	2,00 Bar
Ciśnienie robocze maks.	8 Bar
Temperatura otoczenia min.	-15 °C
Temperatura otoczenia maks.	50 °C
Złącze elektryczne, rozmiar	ISO 15217, forma C
Tolerancja napięcia AC 60 Hz	-10% / 15%
Tolerancja napięcia AC 50 Hz	-10% / 15%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Rodzaj powrotu	sprężyna
Zawór pilot	wewnętrzny
Napięcie robocze AC przy 60 Hz	110 V
Napięcie robocze AC przy 50 Hz	110 V
Min. temperatura medium	-15 °C
Min. temperatura otoczenia	-15 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Przepływ nominalny Qn	850 l/min
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Maksymalne ciśnienie sterujące	8 bar
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	Ø8x1
Możliwość montowania w blok	tak
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	2 bar
Wersja	NC
Zasada podłączania	zawór wpinany, dodatkowe przyłącze zasilania
Maks. ciśnienie robocze	8 bar
Typ zaworu	zawór grzybkowy
Funkcja zaworu	3/2

Nr kat.

OT-BRR011296