



## Elektrozawór TC15-5/3CC-DO-012DC-I-FORM\_C-NPTF-SGL (R422101272) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR015295**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



### OPIS PRODUKTU

- Doskonały stosunek przestrzeni montażowej i natężenia przepływu
- Duży wybór połączeń elektrycznych
- Obsługa elektryczna lub pneumatyczna
- Długa żywotność
- Regulowana cewka z czterema pozycjami 90°

---

### DANE TECHNICZNE

Waga	0,28 kg
Minimalne ciśnienie sterujące	3 bar
Tolerancja napięcia DC	-10% / +10%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Zawór pilot	wewnętrzny
Szerokość zaworu pilota	15 mm
Min. temperatura medium	-10 °C
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. temperatura medium	50 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Przepływ nominalny Qn	1300 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	10 bar
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	1/4 - 18 NPTF
Sterowanie uruchamianiem	podwójna cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	3 bar
Wersja	w poł. środkowym odcięty
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne
Funkcja zaworu	5/3

Nr kat.

OT-BRR015295