



## Elektrozawór TC15-5/2XX-SR-024DC-E-M8X1\_3P-SGL (R422100989) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR015019**

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	0,2 kg
Złącze elektryczne, ilość pinów	3-pin
Tolerancja napięcia DC	-10% / +10%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Rodzaj powrotu	sprężyna
Zawór pilot	zewnątrzny
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	1500 l/min
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	M8
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Napięcie robocze DC	24 V
Minimalne ciśnienie sterujące	3 bar
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	G 1/4
Sterowanie uruchamianiem	pojedyncza cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	-0,9 bar
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne
Funkcja zaworu	5/2

Nr kat.

OT-BRR015019