



Elektrozawór TC15-5/2XX-AR-024AC-I-FORM_C-SGL (R422000117) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR014366**

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	0,23 kg
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Tolerancja napięcia AC 60 Hz	-10% / +10%
Tolerancja napięcia AC 50 Hz	-10% / +10%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Rodzaj powrotu	sprężyna powietrzna
Zawór pilot	wewnętrzny
Szerokość zaworu pilota	15 mm
Napięcie robocze AC przy 60 Hz	24 V
Napięcie robocze AC przy 50 Hz	24 V
Min. temperatura medium	-10 °C
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Przepływ nominalny Qn	1500 l/min
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Złącze elektryczne, rozmiar	ISO 15217, forma C
Minimalne ciśnienie sterujące	2,5 bar
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	G 1/4
Sterowanie uruchamianiem	pojedyncza cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	bez blokady
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	2,5 bar
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne
Funkcja zaworu	5/2

Nr kat.

OT-BRR014366