



## Elektrozawór TC08-5/2XX-AS-024DC-E-M8X1\_3P-VTS (R422100963) - Aventics



**Numer artykułu SKU:  
OT-BRR014993**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

Waga	0,125 kg
Minimalne ciśnienie sterujące	3 bar
Tolerancja napięcia DC	-10% / +10%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Rodzaj powrotu	sprężyna/sprężyna powietrzna
Zawór pilot	zewnątrzny
Szerokość zaworu pilota	15 mm
Min. temperatura otoczenia	-10 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Przepływ nominalny Qn	800 l/min
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	M8
Złącze elektryczne, ilość pinów	3-pin
Napięcie robocze DC	24 V
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	G 1/8
Możliwość montowania w blok	tak
Sterowanie uruchamianiem	pojedyncza cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą
Typ połączenia	połączenie rurowe, połączenie płytowe
Min. ciśnienie robocze	-0,9 bar
Zasada podłączania	na płycie
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne
Funkcja zaworu	5/2

Nr kat.

OT-BRR014993

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 06:40