



Elektrozawór CD12-3/2NC-SR-M022-M022-G018-S (5711100200) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR010707**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Trwała konstrukcja
- Montaż na płycie podstawy
- Odpowiedni do ekstremalnych temperatur otoczenia
- Odporność na wahania napięcia
- Dostępna wersja ATEX

DANE TECHNICZNE

Waga	0,7 kg
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	M22x1,5
Wersja zaworu	NC/NO
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Typ powrotu	sprężyna
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m ³
Min. temperatura medium	-25 °C
Min. temperatura otoczenia	-25 °C
Maks. temperatura medium	70 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	70 °C
Przepływ nominalny Qn	4000 l/min
Minimalne ciśnienie sterujące	2 bar
Maksymalne ciśnienie sterujące	10 bar
Sposób uruchamiania	uruchamianie pneumatyczne
Przyłącze odpowietrzające pilota	G 1/8
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	M22x1,5
Sterowanie uruchamianiem	pojedynczy pilot pneumatyczny
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	-0,95 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	50 um
ATEX	ATEX
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	16 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne
Funkcja zaworu	3/2

Nr kat.	OT-BRR010707
---------	--------------