

Kod produktu: 623-15G-A63



ELEKTROZAWÓR 2/2 NC 24V DC 3/8" CAMOZZI 623-15G-A63

241,90 zł

255,41 zł

ELEKTROZAWÓR 2/2 NC 24V DC 3/8" CAMOZZI 623-15G-A63

Elektrozawory serii 6 są dostępne w wersjach 2/2 i 3/2, jako zawory N.C. lub N.O. Zawory te są sterowane bezpośrednio i mogą pracować z powietrzem smarowanym lub niesmarowanym. Korpusy tych zaworów umożliwiają pracę pojedynczo lub łączone w bloki przyłączeniowe. Korpusy łączone w bloki przyłączeniowe są wyposażone w przyłącza G1/8 lub wbudowane złącze wtykowe o średnicy Ø4 (przyłącze G3/8 jest dostępne tylko dla zaworów 2/2).

Produkt przeznaczony do zastosowań przemysłowych.

Dane techniczne:

- Funkcja: 2/2 NC
- Działanie: konstrukcja grzybkowa bezpośredniego działania

- Przyłącza pneumatyczne: 1- 1/8", 2- 3/8" złącze o średnicy 4 mm, interfejs CNOMO
- Średnica nominalna: 4 mm
- Przepływ powietrza: 350 NI/min. (powietrze w warunkach 6 bar i $\Delta P = 1$ bar)

- Zakres ciśnień pracy: 0 ÷ 4 [AC]-0 ÷ 7 [DC] - martość max. w odniesieniu do 50 Hz
- Zakres temperatur pracy: 0 ÷ +60oC (uszczelki z FKM)/ -50 ÷ +50°C (uszczelki z NBR)
- Czynniki robocze: powietrze filtrowane, klasa 5.4.4 zgodnie z ISO 8573-1 (maks. lepkość oleju 32 cSt), gaz obojętny
- Czas odpowiedzi: wł.15 ms, wył.25 ms
- Przesterowanie ręczne: brak
- Instalacja: w dowolnym położeniu

- Korpus: mosiądz niklowany - aluminium anodowane
- Uszczelki: FKM (NBR dla wersji -50°C)
- Elementy wewnętrzne: stal nierdzewna/CF8M/316

- Napięcie: 24 V DC
- Tolerancja napięcia: +/-10%- Pobór mocy: 10 W (DC) - 19 VA (AC rozruchowe), 12 VA (AC ciągłe)- Cykl pracy: ED 100%
- Wtyczka elektryczna: H (180°C)
- Stopień ochrony: wtyczka DIN 43650 (kształt A) IP65 z wtyczką

Produkt sprzedawany jest bez cewki.

Dostępna jest również wersja do stosowania w niskich temperaturach do -50oC.