



Elektrozawór V490-3/2NC-024DC-ND0;8 (5724970220) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR010725**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h



OPIS PRODUKTU

- Zintegrowane połączenia
- Dostępne zestawy pojedyncze lub blokowe
- Szeroki zakres napięć
- Seria odpowiednia do środowisk zapylnych

DANE TECHNICZNE

Waga	0,08 kg
Złącze elektryczne, rozmiar	ISO 15217, forma C
Wejście sprężonego powietrza	śr. 8
Tolerancja napięcia DC	-20% / 20%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Rodzaj powrotu	sprężyna
Zawór pilot	wewnętrzny
Min. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	0 mg/m ³
Maks. zawartość oleju w sprężonym powietrzu	1 mg/m ³
Min. temperatura medium	-15 °C
Min. temperatura otoczenia	-15 °C
Maks. temperatura medium	50 °C
Maks. zakres temperatury otoczenia	50 °C
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Napięcie robocze DC	24 V
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	ø4
Sterowanie uruchamianiem	pojedyncza cewka
Typ połączenia	połączenie rurowe
Min. ciśnienie robocze	4 bar
Maks. wielkość cząstek stałych	5 um
Wersja	NC
Medium	sprężone powietrze
Maks. ciśnienie robocze	7 bar
Typ zaworu	zawór grzybkowy
Funkcja zaworu	3/2

Nr kat.

OT-BRR010725