



Elektrozawór V589-3/2NO-DA08-230AC-04-EV4-EXT (5894625280) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR011954**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

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

DANE TECHNICZNE

| | |
|--|--------------------------|
| Waga | 0,11 kg |
| Typ złącza elektrycznego | wtyk |
| Tolerancja napięcia AC 60 Hz | -10% / 15% |
| Tolerancja napięcia AC 50 Hz | -10% / 15% |
| Zasada uszczelniania | uszczelnienie miękkie |
| Rodzaj powrotu | sprężyna |
| Zawór pilot | zewnątrzny |
| Napięcie robocze AC przy 60 Hz | 230 V |
| Napięcie robocze AC przy 50 Hz | 230 V |
| Min. temperatura medium | -15 °C |
| Min. temperatura otoczenia | -15 °C |
| Maks. temperatura medium | 50 °C |
| Maks. zakres temperatury otoczenia | 50 °C |
| Przepływ nominalny Qn | 750 l/min |
| Sposób uruchamiania | uruchamianie elektryczne |
| Złącze elektryczne, rozmiar | ISO 15217, forma C |
| Minimalne ciśnienie sterujące | 3 bar |
| Maksymalne ciśnienie sterujące | 10 bar |
| Wyjście przyłącza sprężonego powietrza | ø8x1 |
| Typ połączenia | połączenie rurowe |
| Min. ciśnienie robocze | 0,5 bar |
| Wersja | NO |
| Zasada podłączania | pojedynczy zawór |
| Maks. ciśnienie robocze | 8 bar |
| Typ zaworu | zawór grzybkowy |
| Funkcja zaworu | 3/2 |

Nr kat.

OT-BRR011954