



Elektrozawór ISO2 DVV3 24V-DC (0820028377) - Aventics



**Numer artykułu SKU:
OT-BRR000355**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

- Qn maks. 2500 l/min
- Sterowanie elektryczne
- Sterowanie pneumatyczne
- Szerokość: 42 mm, 56 mm

DANE TECHNICZNE

Waga	0,5 kg
Przyłącze odpowietrzające pilota	płyta podstawowa ISO 5599-1
Wejście sprężonego powietrza	płyta podstawowa ISO 5599-1
Tolerancja napięcia DC	-10% / +10%
Zasada uszczelniania	uszczelnienie miękkie
Zawór pilot	wewnętrzny
Szerokość zaworu pilota	15 mm
Przepływ nominalny Qn	1700 l/min
Typ złącza elektrycznego	wtyk
Złącze elektryczne, rozmiar	M12
Podłączenie elektryczne, ilość pinów	3-pin
Napięcie robocze DC	24 V
Przyłącze sprężonego powietrza, wylot	płyta podstawowa ISO 5599-1
Przyłącze zasilania dla pilota	płyta podstawowa ISO 5599-1
Sposób uruchamiania	uruchamianie elektryczne
Wyjście przyłącza sprężonego powietrza	płyta podstawowa ISO 5599-1
Sterowanie uruchamianiem	podwójna cewka
Pomocnicze sterowanie ręczne	z blokadą
Typ połączenia	połączenie płytowe
Min. ciśnienie robocze	2,5 bar
Wersja	w poł. środkowym odpowietrzony
Zasada podłączania	na płycie indywidualnej
Zgodność z normą	ISO 5599-1
Maks. ciśnienie robocze	10 bar
Typ zaworu	zawór suwakowy, przekrycie pozytywne
Funkcja zaworu	5/3

Nr kat.

OT-BRR000355