



Elektrozawór uniwersalny 3/2 G 3/8 (NC/NO), -0,9 do 10 bar, 24 V DC



**Numer artykułu SKU:
M338VUH24V=**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Materialy:

korpus: mosiądz, części wewnętrzne: stal nierdzewna 1.4104, uszczelka: Viton

Średnica nominalna DN: Od 3 do 21 mm

Przepływ: od 67 l/min do 2167 l/min

Zakres temperatur: -10°C do +80°C, temperatura otoczenia: maks. +35°C

Medium robocze media obojętne płynne i gazowe, próżnia (maks. -0,9 bar)

Pozycja montażowa: z magnesem do góry (dla typu standardowego: dowolny)

Napięcia sterujące: 24 V DC, 230 V AC

Tolerancja napięcia: ±10 %

Stopień ochrony: IP 65 (wielkość wtyczki 3)

Wejście ciśnieniowe: P (dla typu uniwersalnego: podłączenie do dowolnego przyłącza)

Wejście próżniowe: P (dla typu uniwersalnego: możliwe na dowolnym przyłączy)

Wskazówka:

Napowietrzenie w przypadku typu standardowego następuje przez linor (gwint wewnętrzny M 5).

Zakres dostawy:

Elektrozawory 3/2 do próżni są dostarczane w komplecie z elektromagnesem (cewką) i wtyczką

DANE TECHNICZNE

Waga	3,1 kg
Ciśnienie robocze	-0,9 do 10 bar
Pozycja montażowa	cewką do góry
Gwint	3/8
Rodzaj gwintu	G
Wykonanie	do dużych przepływów

Nr kat.	M338VUH24V=
EAN-13	4050571478629