



Elektrozawór 3/2 (NC) G 1/8, 48 V DC



**Numer artykułu SKU:
M31848V=**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: 24-48h

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Materiały:

Korpus: mosiądz (dla DN 25 i DN 40: brąz), elementy wewnętrzne: mosiądz/ stal nierdzewna, uszczelka: NBR (typy G 1/8" i G 1/4": FKM)

Temperatura pracy:

od 0°C do maks. +80°C (G 1/8" i G 1/4": od -10°C do maks. +130°C), temperatura otoczenia maks. +50°C

Medium robocze

Sprężone powietrze, gazy neutralne, woda, neutralne media rozcieńczone, olej opałowy (inne media na zapytanie)

Pozycja montażowa:

dla G 1/8" i G 1/4" magnesem do góry

Napięcia sterujące: Standard: 24 V=, 230 V AC, na zapytanie: inne napięcia

Stopień ochrony: IP 65

Zakres dostawy:

elektrozawory dostarczane są z cewką i wtyczką

Uwaga:

Elektrozawory ze wspomaganie wymagają do otwierania i zamykania różnicy ciśnienia między wejściem a wyjściem zaworu. Jeżeli w zaworze dochodzi do wyrównania ciśnienia, np. na skutek tego, że na wyjściu zaworu brak przepływu lub przepływ jest minimalny zawór przestaje funkcjonować (otwiera się i zamyka w sposób nie w pełni kontrolowany)

DANE TECHNICZNE

Waga	0,36 kg
Ciśnienie robocze	do 7 bar
Pozycja montażowa	stojący magnes
Gwint	1/8
Funkcja	bez napięcia zamknięty (NC)
Rodzaj gwintu	G
Zakres temperatury	-10 do 130 °C
Wartość KV	3,4 l/min
Cewka elektromagnetyczna	G
DN	2,5 mm
Napięcie sterownicze	48 V=

Nr kat.	M31848V=
---------	----------