



## Elektrozawór 2/2 G 1" (NO), 230 V AC, stal nierdzewna



**Numer artykułu SKU:  
MO2100ES230V**

Numer artykułu producenta:  
-----

**Czas wysyłki: 24-48h**

## OPIS PRODUKTU

### Dane techniczne:

**Materiały:**

korpus: stal nierdzewna 1.4306, części wewnętrzne: stal nierdzewna, uszczelka: Viton

Współczynnik przepływu Kv\* - od 65 l/min do 750 l/min

Ciśnienie pracy: 0 - 16 bar

**Zakres temperatur:**

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

**Medium robocze:**

sprężone powietrze, gazy neutralne, neutralne media rozcieńczone, inne czynniki na zapytanie

Pozycja montażowa: elektromagnesem do góry

**Napięcia sterujące:**

Standard: 24 V DC, 230 V AC, inne napięcia na zamówienie

Tolerancja napięcia: ±10 %

Stopień ochrony: IP 65

**Zakres dostawy**

elektrozawory są dostarczane z cewką i wtyczką

\* - przepływ wody o temp. +20°C, ciśnienie 1 bar na wlocie zaworu, wylot wolny, przepływ dla powietrza [l/min] ok. 13,4 x kv x P wejściowe

## DANE TECHNICZNE

<b>Waga</b>	1,8 kg
<b>Gwint</b>	1
<b>Funkcja</b>	2/2 (NO)
<b>Rodzaj gwintu</b>	G
<b>Napięcie sterowania</b>	230 V AC
<b>Napięcie sterownicze</b>	230 V AC

<b>Nr kat.</b>	MO2100ES230V
<b>EAN-13</b>	4050571493431

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:56