



Elektrozawór 3/2 (NC) G 1/8, 115 V AC, stal nierdzewna



Numer artykułu SKU:
M318ES115V

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie

OPIS PRODUKTU

Dane techniczne:

Materiały: korpus - stal nierdzewna 1.4104, uszczelka: Viton

Zakres temperatur: -10°C do +130°C, temperatura otoczenia: maks. +50°C

Średnica nominalna DN [mm]: 2

Ciśnienie pracy: 0 - 10 bar

Pozycja montazowa: elektromagnesem do góry

Napięcia sterujące: Standard: 24 V DC, 230 V AC, na zapytanie dostępne są inne napięcia

Współczynnik Kv* - 2.2 l/min

Tolerancja napięcia: ± 10 %

Stopień ochrony: IP 65

Rozmiar wtyczki - 3

Uwaga: ciśnienie zasilania należy podłączać do **przyłącza 2**, odpowietrzenie przez przyłącze 3

Zakres dostawy: elektrozawory są dostarczane z wtyczką i cewką

* -przepływ wody przy +20°C, ciśnienie 1 bar na wejściu zaworu, swobodny wypływ

DANE TECHNICZNE

Waga	0,44 kg
Ciśnienie robocze	0 do 10 bar
Gwint	1/8
Funkcja	3/2 (NC)
Rodzaj gwintu	G
Napięcie sterowania	115 V AC
Napięcie sterownicze	115 V AC

Nr kat.	M318ES115V
EAN-13	4050571478292

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 08:06