



Elektrozawór 2/2 G 1-1/2" NC, 12 V DC, mosiądz, EPDM, Eco-Line



**Numer artykułu SKU:
SLP112EP12V=**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

Materiały:

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

Zakres temperatur: -10 °C do maks. +80 °C (dla wielkości G 1/8" i G 1/4": -10 °C do maks. +130 °C)

Zakres temperatury otoczenia: maks. +50°C

Medium robocze: sprężone powietrze, gazy nneutralne, media nierozcieńczone, inne media na zapytanie

Pozycja montażowa: elektromagnesem do góry

Napięcia sterujące: standard: 12 V DC, 24 V DC, 24 V AC, 230 V AC

Tolerancja napięcia: ± 10 %

Stopień ochrony: IP 65

Opcje wykonania:

Uszczelka Viton (-10°C do maks. +130°C) - oznaczenie - **V**, uszczelka EPDM do powietrza i wody goracej (-10°C do maks. +120°C) - oznaczenie - **EP**

Zakres dostawy:

Elektrozawory 2/2 dostarczane są z cewką i wtyczką

DANE TECHNICZNE

Waga	2,8 kg
Ciśnienie robocze	0,5 do 16 bar
Gwint	1-1/2
Funkcja	2/2 (NC)
Rodzaj gwintu	G

Nr kat.	SLP112EP12V=
EAN-13	4050571887568

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 00:58