



## Elektrozawór 2/2 G 1-1/2" (NC), 24 V AC, Eco-Line



**Numer artykułu SKU:  
SLP11224VAC**

Numer artykułu producenta:  
-----

Czas wysyłki: 24-48h



### OPIS PRODUKTU

#### Dane techniczne:

##### Materiały:

korpus: mosiądz, elementy wewnętrzne: mosiądz/ stal nierdzewna, uszczelka: NBR (dla wielkości G 1/8" i G 1/4": FKM)

Współczynnik przepływu Kv\* - od 3.2 l/min do 684 l/min

##### Zakres temperatur:

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

##### Medium robocze

Sprężone powietrze, gazy neutralne, media neutralne rozcieńczone, inne media na zapytanie

Pozycja montażowa: z magnesem do góry

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

Tolerancja napięcia: ±10 %

Stopień ochrony: IP 65

Zakres dostawy: zawory 2/2 dostarczane są z wtyczką i cewką

**UWAGA:** Jeżeli w zaworze dochodzi do wyrównania ciśnienia, np. na skutek tego, że na wyjściu zaworu brak jest przepływu medium lub przepływ jest bardzo mały, zawór przestaje funkcjonować (otwiera się i zamyka w sposób nie w pełni kontrolowany)

\* - 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

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

Nr kat.	SLP11224VAC
EAN-13	4050571631178

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 15:02