



## Elektrozawór 2/2 (E262K208S0N00H9), seria 262/263 - ASCO



**Numer artykułu SKU:  
E262K208S0N00H9**

Numer artykułu producenta:  
-----

Tylko na zamówienie



## OPIS PRODUKTU

## DANE TECHNICZNE

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Uchwyt                              | opcjonalnie  |
| Współczynnik przepływu Kv/Cv        | 0,73 / 0,63  |
| Zakres ciśnień pracy - lekkie oleje | 0 do 2 bar   |
| Zakres ciśnień pracy - woda         | 0 do 2 bar   |
| Zakres ciśnień pracy - powietrze    | 0 do 2 bar   |
| Typ i rozmiar podłączenia           | 1/4 (ISO 228/1)                                      |
| Cewka                               | H  |
| Typ sterowania                      | sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania |
| Moc cewki                           | 11,6 W   |
| Waga                                | 0,60 kg  |
| Napięcie                            | 48 V DC  |
| Materiał korpusu                    | mosiądz  |
| Średnica nominalna                  | 5,6 mm   |
| Rodzaj gwintu                       | G  |
| Temperatura medium roboczego        | -25 do 80 °C   |
| Temperatura otoczenia               | -25 do 55 °C   |
| Medium robocze                      | powietrze, gazy obojętne                             |

|         |                 |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | E262K208S0N00H9 |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 11:55