



Elektrozawór 2/2 (E262K022S0N00H9), seria 262/263 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
E262K022S0N00H9**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------------|--|
| Uchwyt | opcjonalnie |
| Współczynnik przepływu Kv/Cv | 0,35 / 0,30 |
| Zakres ciśnień pracy - lekkie oleje | 0 do 5 bar |
| Zakres ciśnień pracy - woda | 0 do 6 bar |
| Zakres ciśnień pracy - powietrze | 0 do 8 bar |
| Typ i rozmiar podłączenia | 1/4 (ISO 228/1) |
| Cewka | H |
| Typ sterowania | sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania |
| Moc cewki | 10,6 W |
| Waga | 0,42 kg |
| Napięcie | 48 V DC |
| Materiał korpusu | mosiądz |
| Średnica nominalna | 3,2 mm |
| Rodzaj gwintu | G |
| Temperatura medium roboczego | -25 do 80 °C |
| Temperatura otoczenia | -25 do 55 °C |
| Medium robocze | powietrze, gazy obojętne |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | E262K022S0N00H9 |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 16:09