



Elektrozawór 2/2 (E262K108S2N01H1), seria 262/263 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
E262K108S2N01H1**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

| | |
|-------------------------------------|--|
| Uchwyt | opcjonalnie |
| Współczynnik przepływu Kv/Cv | 0,21 / 0,18 |
| Zakres ciśnień pracy - lekkie oleje | 0 do 15 bar |
| Zakres ciśnień pracy - woda | 0 do 16 bar |
| Zakres ciśnień pracy - powietrze | 0 do 16 bar |
| Typ i rozmiar podłączenia | ISO 7/1 |
| Cewka | H |
| Typ sterowania | sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania |
| Moc cewki | 11,6 W |
| Waga | 0,60 kg |
| Wtyczka | EN175301-803, ISO 4400, kształt wtyczki A |
| Napięcie | 24 V DC |
| Materiał korpusu | mosiądz |
| Średnica nominalna | 2,4 mm |
| Rodzaj gwintu | Rp |
| Temperatura medium roboczego | -25 do 80 °C |
| Temperatura otoczenia | -25 do 55 °C |
| Medium robocze | powietrze, gazy obojętne |

| | |
|---------|-----------------|
| Nr kat. | E262K108S2N01H1 |
|---------|-----------------|

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 19:01