



Elektrozawór 2/2 (8262K130MVV00F1), seria 262/263 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
8262K130MVV00F1**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Moc cewki	11,6 W
Współczynnik przepływu Kv/Cv	0,06 / 0,05
Zakres ciśnień pracy - lekkie oleje	0 do 27 bar
Zakres ciśnień pracy - woda	0 do 38 bar
Środowisko pracy	zagrożone wybuchem
Zakres ciśnień pracy - powietrze	0 do 44 bar
Typ i rozmiar podłączenia	1/4
Cewka	F
Typ sterowania	sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania
Waga	0,62 kg
Napięcie	24 V DC
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Średnica nominalna	1,2 mm
Rodzaj gwintu	NPTF
Temperatura medium roboczego	-15 do 100 °C
Norma	ATEX Strefa 1-21
Temperatura otoczenia	-25 do 55 °C
Medium robocze	powietrze, gazy obojętne

Nr kat.	8262K130MVV00F1
---------	-----------------

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 10:28