



Elektrozawór o wysokich przepływach (WSEMG327B005.24/DC), seria 327 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
WSEMG327B005.24/DC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	1,00 kg
Medium robocze	powietrze, gazy obojętne
Temperatura otoczenia	-20 do 40 °C
Temperatura medium roboczego	-20 do 40 °C
Rodzaj gwintu	G
Średnica nominalna	5,7 mm
Materiał korpusu	stal nierdzewna
Napięcie	24 V DC
Moc cewki	11,2 W
Typ sterowania	sterowany elektromagnesem - bezpośredniego działania
Cewka	H
Typ i rozmiar podłączenia	1/4 (ISO 228/1)
Zakres ciśnień pracy - powietrze	0 do 10 bar
Zakres ciśnień pracy - woda	0 do 10 bar
Zakres ciśnień pracy - lekkie oleje	0 do 10 bar
Współczynnik przepływu Kv/Cv	0,52 / 0,45

Nr kat.

WSEMG327B005.24/DC

Data wygenerowania podsumowania: 07.06.2026r, g. 06:31