



Elektrozawór sterowany pośrednio (SCE238D005MO.12/DC), seria 238 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
SCE238D005MO.12/DC**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	1,00 kg
Medium robocze	powietrze, gazy obojętne
Temperatura otoczenia	-10 do 60 °C
Temperatura medium roboczego	-10 do 85 °C
Rodzaj gwintu	G
Średnica nominalna	25 mm
Materiał korpusu	mosiądz
Napięcie	12 V DC
Wtyczka	EN175301-803, kształt wtyczki B
Moc cewki	6,9 W
Typ sterowania	sterowany pośrednio pilotem
Cewka	F
Typ i rozmiar podłączenia	1 (ISO 228/1)
Zakres ciśnień pracy - powietrze	0 do 10 bar
Zakres ciśnień pracy - woda	0 do 10 bar
Współczynnik przepływu Kv/Cv	11,45 / 9,90

Nr kat.

SCE238D005MO.12/DC

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:28