



Elektrozawór sterowany pośrednio (SCG238E018.24/DC), seria 238 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
SCG238E018.24/DC**

Numer artykułu producenta:

Czas wysyłki: Natychmiast



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	2,90 kg
Medium robocze	woda, powietrze, gazy obojętne, lekkie oleje
Temperatura otoczenia	-10 do 50 °C
Temperatura medium roboczego	-10 do 85 °C
Rodzaj gwintu	G
Średnica nominalna	45 mm
Materiał korpusu	mosiądz
Napięcie	24 V DC
Wtyczka	EN175301-803, ISO 4400, kształt wtyczki A
Moc cewki	9 W
Typ sterowania	sterowany pośrednio pilotem
Cewka	F
Typ i rozmiar podłączenia	2 (ISO 228/1)
Zakres ciśnień pracy - powietrze	0 do 10 bar
Zakres ciśnień pracy - woda	0 do 10 bar
Współczynnik przepływu Kv/Cv	39,31 / 34,00

Nr kat.

SCG238E018.24/DC

Data wygenerowania podsumowania: 05.06.2026r, g. 18:01