



Elektrozawór sterowany pośrednio (SCG238A050.24/50-60), seria 238 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
SCG238A050.24/50-60**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	1,20 kg
Medium robocze	lekkie oleje, powietrze, gazy obojętne, woda
Temperatura otoczenia	-20 do 50 °C
Temperatura medium roboczego	-20 do 85 °C
Rodzaj gwintu	G
Średnica nominalna	25 mm
Materiał korpusu	mosiądz
Napięcie	25 V AC, 50, 60 Hz
Wtyczka	EN175301-803, ISO 4400, kształt wtyczki A
Moc cewki	9 W
Typ sterowania	sterowany pośrednio pilotem
Cewka	F
Typ i rozmiar podłączenia	1 (ISO 228/1)
Zakres ciśnień pracy - woda	0 do 10 bar
Współczynnik przepływu Kv/Cv	11,56 / 10,00

Nr kat.

SCG238A050.24/50-60

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 23:51