



Elektrozawór sterowany pośrednio (SCG238A047.230/50), seria 238 - ASCO



**Numer artykułu SKU:
SCG238A047.230/50**

Numer artykułu producenta:

Tylko na zamówienie



OPIS PRODUKTU

DANE TECHNICZNE

Waga	0,75 kg
Medium robocze	lekkie oleje; powietrze, gazy obojętne; woda
Temperatura otoczenia	-20 do 75 °C
Temperatura medium roboczego	-20 do 85 °C
Rodzaj gwintu	G
Średnica nominalna	19 mm
Materiał korpusu	mosiądz
Napięcie	230 V AC, 50 Hz
Wtyczka	EN175301-803, ISO 4400, kształt wtyczki A
Moc cewki	6 W
Typ sterowania	sterowany pośrednio pilotem
Cewka	F
Typ i rozmiar podłączenia	1/2 (ISO 228/1)
Zakres ciśnień pracy - woda	0 do 10 bar
Współczynnik przepływu Kv/Cv	4,86 / 4,20

Nr kat.

SCG238A047.230/50

Data wygenerowania podsumowania: 06.06.2026r, g. 21:19