

绕线式单通道旋变 SG68-S 系列

应用范围:

广泛应用于伺服电机、风电、工厂自动化、工程机械、医疗、冶金、石油天然气、造纸、矢量电机、航空航天、新能源汽车等行业。



技术参数 Technical Parameters

型号	SG68-1-S12	
励磁电压	7(V)	
励磁频率	10000(Hz)	
极对数	1	
输出电压	3.5 ± 0.35(V)	
消耗功率	≤0.2(W)	
电气误差	≤± 10(′)	
相位移	≤± 10(°)	
零位剩压	≤20(mV)	
输入阻抗	250 ± 25(Ω)	
输出阻抗	450 ± 45(Ω)	
耐电压	对地≤1mA	250V
	相间≤1mA	250V
绝缘电阻	对地≥100MΩ	250V
	相间≥100MΩ	250V
重量	≤0.5(Kg)	
最大转速	20000(rpm)	
温度范围	-55°C~+175°C	

外形图 Outline

