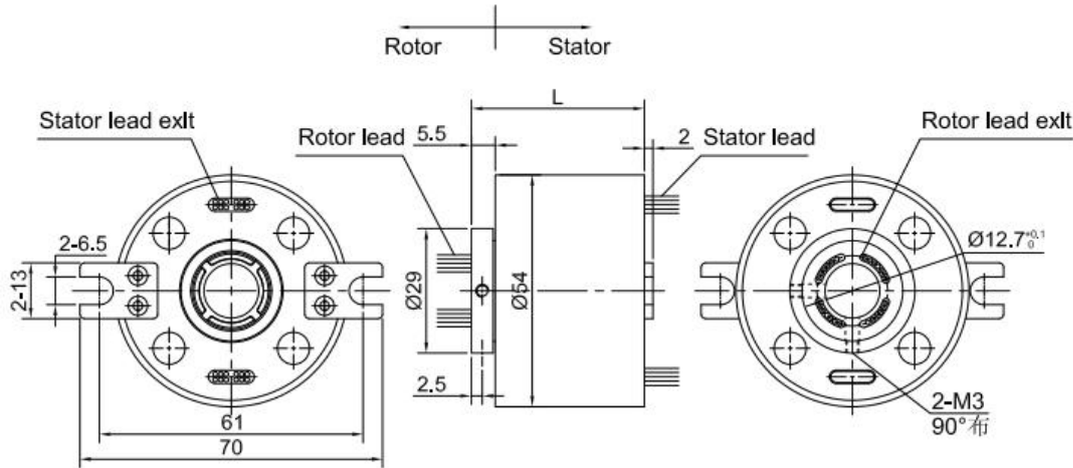


HG1254 系列

HG1254 系列过孔式导电滑环，孔径 12.7mm，外径 54mm，适用于通径小于 12.7mm 的旋转机电系统，标准 5A/环，最大 24 环。壳体采用特种工程塑料，可选用铝合金或不锈钢材质。作为精密导电滑环广泛应用于智能机器人，包装机，灌装机，下料机，取样机，小型游乐机等自动化设备。



图纸尺寸



型号列表

型号	电路数	额定电流	额定电压	长度 (mm)
HG1254-6	6	5A	0~240V	36.8
HG1254-12	12	5A	0~240V	52.4
HG1254-18	18	5A	0~240V	66.2
HG1254-24	24	5A	0~240V	80.0

技术参数

电气参数			机械参数	
	功率	信号	最大转速	0-250 转/分
额定电压	--	0~240VAC/VDC	工作温度	-20°C~+80°C
额定电流	--	5A/环	工作湿度	0-85% RH 或更高
导线规格		镀锡铁氟龙 AWG26	外壳材质	工程塑料
绝缘电阻	≥500MΩ /500VDC	≥500MΩ /500VDC	接触材质	贵金属
绝缘强度	500VAC@50HZ, 60S	500VAC@50HZ, 60S	防护等级	IP51
导线长度	标准 500mm(可调节)			
动态电阻	<0.01Ω			