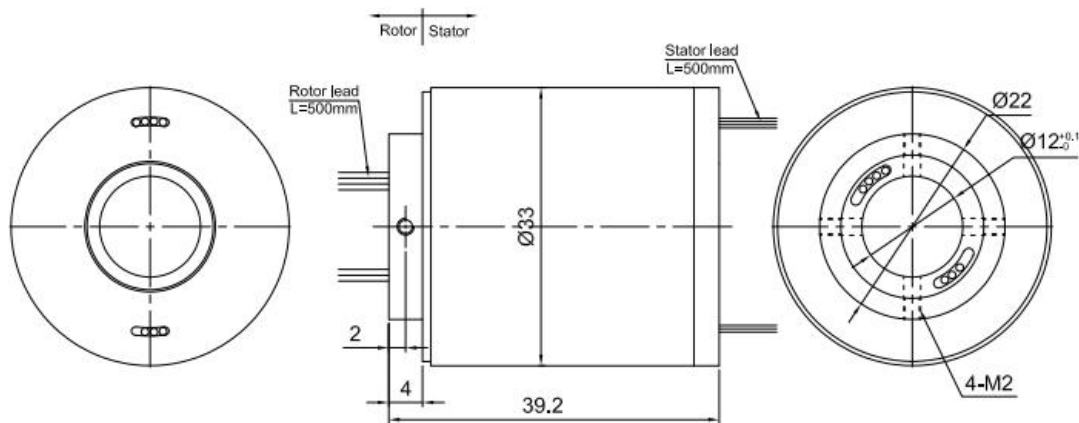


HG1233 系列

HG1233 系列过孔式导电滑环, 孔径 12mm, 外径 33mm, 适用于通径小于 12mm 的旋转机电系统, 标准 2A/环, 最大 12 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视觉机器人, 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)
HG1233-2	2	2A	0~240V	39.2
HG1233-3	3	2A	0~240V	39.2
HG1233-4	4	2A	0~240V	39.2
HG1233-6	6	2A	0~240V	39.2
HG1233-8	8	2A	0~240V	39.2
HG1233-10	10	2A	0~240V	39.2
HG1233-12	12	2A	0~240V	39.2

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	--	2A/环	工作湿度	60% RH 或更高
导线规格		镀锡铁氟龙 AWG26	外壳材质	工程塑料/铝合金
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			