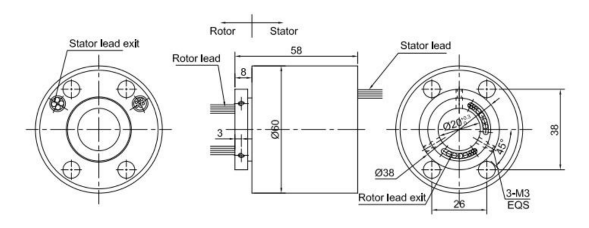
过孔滑环

HG2060 系列

HG2060 系列过孔式导电滑环,孔径 20mm,外径 60mm,适用于通径小于 20mm 的旋转机电系统,标准功率环 10A/环,最大 24 环,信号环 5A/环,最大 48 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 导电滑环多用于各类小型自动化设备,如点胶机,焊接机,模切机,裹式包装机等。



图纸尺寸



型号列表

型号	功率环(10A)	信号环(5A)	长度(mm)
HG2060-2P/6S	2	6	58
HG2060-2P/8S	2	8	58
HG2060-3P/7S	3	7	58
HG2060-4P/6S	4	6	58

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	0~380VAC/VDC	0~240VAC/VDC	工作温度	-20°C~+80°C
额定电流	10A/环	5A/环	工作湿度	0-85% RH 或更高
导线规格	镀锡铁氟龙 AWG16	镀锡铁氟龙 AWG22	外壳材质	工程塑料
绝缘电阻	≥1000MΩ/500VDC	≥500MΩ/500VDC	接触材质	贵金属
绝缘强度	1000VAC@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				