MMC235系列紧凑型滑环(OD 12.5mm)

MMC235是一款超微型的帽式滑环,采用金-金接触点,保证了稳定性和使用寿命,主要用于民用,商用领域。产品采用美国军工表面处理工艺,超硬金镀层处理,保证极低电阻波动和超长工作寿命。主要用于传输中小型系统微弱控制信号,微弱电流。如视频,控制,传感,电源,以太网具有低扭矩,低损耗免维护;低电气噪音

典型应用:安防监控,摄影摄像,机器人,测试仪器,转台以及自动化设备上。

MMC2359是MMC235的高端产品,超厚镀金处理,全进口轴承,稀有金属合金刷丝,主要用于军用,国防等非民用领域。



订购型号说明

MMC 235(9)-FL01

MMC: 微型帽式滑环系列

FL01 - 对应不同法兰安装,见图纸

选型表

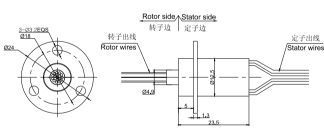
MMC235微型帽式滑环选型表							
型号	信号或2A	总路数					
MMC235	18	18					

注: N个1A 电流环并起来可作为1路N*1A电流环使用; 比如: 2环1A 并起来做作为 1路2A 使用。 如有特殊要求,请咨询客服。

外形尺寸图



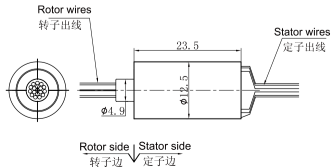
MMC235



MMC235不带法兰图纸



MMC235-FL00



技术规格参数

	电气技术指标						
参数	数值						
	功率	信号					
额定电压	0~240VAC/VDC	0~240VAC/VDC					
绝缘电阻	≥100MΩ/500VDC	≥100MΩ/500VDC					
导线规格	AWG28#铁氟龙	AWG28#铁氟龙					
导线长度	标准长度300mm(可根据要求调整)						
动态电阻变化值	<0.01Ω						
	机械技术指标						
参数	数值						
工作寿命	见产品 等 级表	见产品等级表					
额定转速	见产品等级表						
工作温度	-30°C~80°C						
工作湿度	0~85% RH						
接触材料	见产品等级表						
壳体材料	见产品等级表						
转动扭矩	0.005N.m;+0.02N.m/6路						
防护等级	IP51						

产品等级

MMC235和 MMC2359的区别:

型 号	最高转速	产品寿命	壳体材料	电气噪音①@10Rpm	
MMC235	250RPM	>1000万	塑料	10mΩ	
MMC2359	1000RPM	>2000万	塑料	4mΩ	

各环路导线色码表

环道	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
颜色	έΙ	绿	黄	紫	灰	黑	蓝	深蓝	棕	橙	白	土黄
环道	13	14	15	16	17	18						
颜色	白	白-黑	白-蓝	白-紫	白-棕	白-绿						

非标定制可选项

- MMC2359 是 MMC235的高端版本
- 导线长度
- •可选法兰安装
- 高温环境下
- 可选插接头和热缩管
- 军用级别