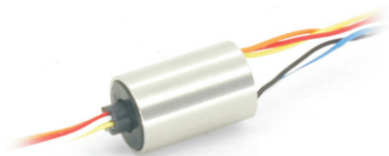


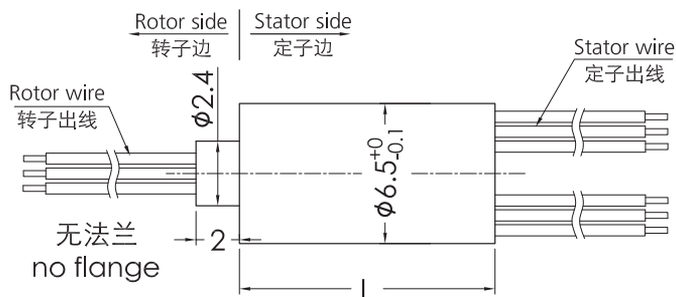
M065系列微型帽式滑环

主体外径：6.5mm，4~12线



订购型号说明

M065 - 线路数	
M: 微型帽式导电滑环 外径6.5mm	举例说明 04: 代表4路 1A 06: 代表6路 1A 08: 代表8路 1A 12: 代表12路 1A



标准型号选型表

选型表			
型号	线路(芯)数	每路最大电流	长度L(mm)
M065-04	4	1A	11.8
M065-06	6	1A	11.8
M065-08	8	1A	11.8
M065-12	12	1A	17.6

技术规格参数

机械技术指标		电气技术指标		
参数	数值	参数	数值	
工作寿命	1000万转参考值(按工作情况而定)	功率	信号	
额定转速	150转/分钟	额定电压	0~240VAC/VDC	0~240VAC/VDC
工作温度	-30℃~80℃	绝缘电阻	$\geq 300\text{M}\Omega/300\text{VDC}$	$\geq 300\text{M}\Omega/300\text{VDC}$
工作湿度	0~85%RH	导线规格	AWG30#镀银铁氟龙	AWG30#镀银铁氟龙
接触材料	金/金	导线长度	标准长度150mm(可根据要求调整)	
壳体材料	塑料	绝缘强度	300VAC@50Hz, 60s	
转动扭矩	0.05N.m+0.01N.m/6路	动态电阻变化值	<0.01Ω	
防护等级	IP51			

各环路导线色码表

环码	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
色码	黑	褐	红	橙	黄	绿	蓝	紫	灰	白	粉红	浅蓝

备注: 环码1表示从转子端往定子端开始数的第一根线; 比如M065-06的颜色顺序为: 黑、褐、红、橙、黄、绿; 24根线作为一个颜色组, 当出线数量超过24根, 则重复这一颜色组并用号码管予以识别。