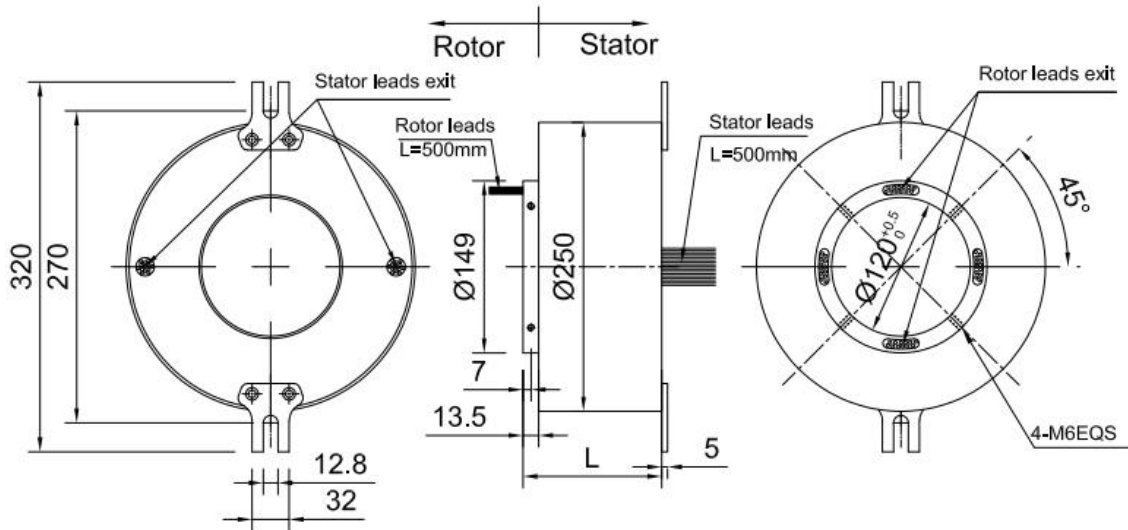


HG120250 系列

HG120250 系列过孔电滑环, 内孔 120mm, 外径 250mm, 适用于通径小于 120mm 的旋转机电系统, 标准功率环 20A/环, 最大 48 环, 信号环 5A/环, 最大 96 环, 用于 360 度旋转系统中传输功率或信号。多用于大型自动化控制系统, 热处理设备、自动切割设备等。



图纸尺寸



型号列表

型号	功率环 (10A/15A/20A)	信号环 (5A)	长度 (mm)
HG120250-6P	6	-	120
HG120250-12S	-	12	120
HG120250-12P	12	-	162
HG120250-6P/12S	6	12	162
HG120250-24S	-	24	162
HG120250-18P	18	-	204
HG120250-12P/12S	12	12	204
HG120250-6P/24S	6	24	204
HG120250-36S	-	36	204
HG120250-24P	24	-	246
HG120250-18P/12S	18	12	246
HG120250-12P/24S	12	24	246
HG120250-6P/36S	6	36	246
HG120250-48S	-	48	246
HG120250-30P	30	-	288
HG120250-24P/12S	24	12	288
HG120250-18P/24S	18	24	288

HG120250-12P/36S	12	36	288
HG120250-6P/48S	6	48	288
HG120250-60S	-	60	288
HG120250-36P	36	-	330
HG120250-30P/12S	30	12	330
HG120250-24P/24S	24	24	330
HG120250-18P/36S	18	36	330
HG120250-12P/48S	12	48	330
HG120250-6P/60S	6	60	330
HG120250-72S	-	72	330
HG120250-42P	42	-	372
HG120250-36P/12S	36	12	372
HG120250-30P/24S	30	24	372
HG120250-24P/36S	24	36	372
HG120250-18P/48S	18	48	372
HG120250-12P/60S	12	60	372
HG120250-6P/72S	6	72	372
HG120250-84S	-	84	372
HG120250-48P	48	-	414
HG120250-42P/12S	42	12	414
HG120250-36P/24S	36	24	414
HG120250-30P/36S	30	36	414
HG120250-24P/48S	24	48	414
HG120250-18P/60S	18	60	414
HG120250-12P/72S	12	72	414
HG120250-6P/84S	6	84	414
HG120250-96S	-	96	414

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/15A/20A/环	5A/环	工作湿度	0-85% RH 或更高
导线规格	镀锡铁氟龙 AWG16AWG14	镀锡铁氟龙 AWG22	外壳材质	金属
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	IP54
导线长度	标准 500mm(可调节)			
动态电阻	<0.01Ω			