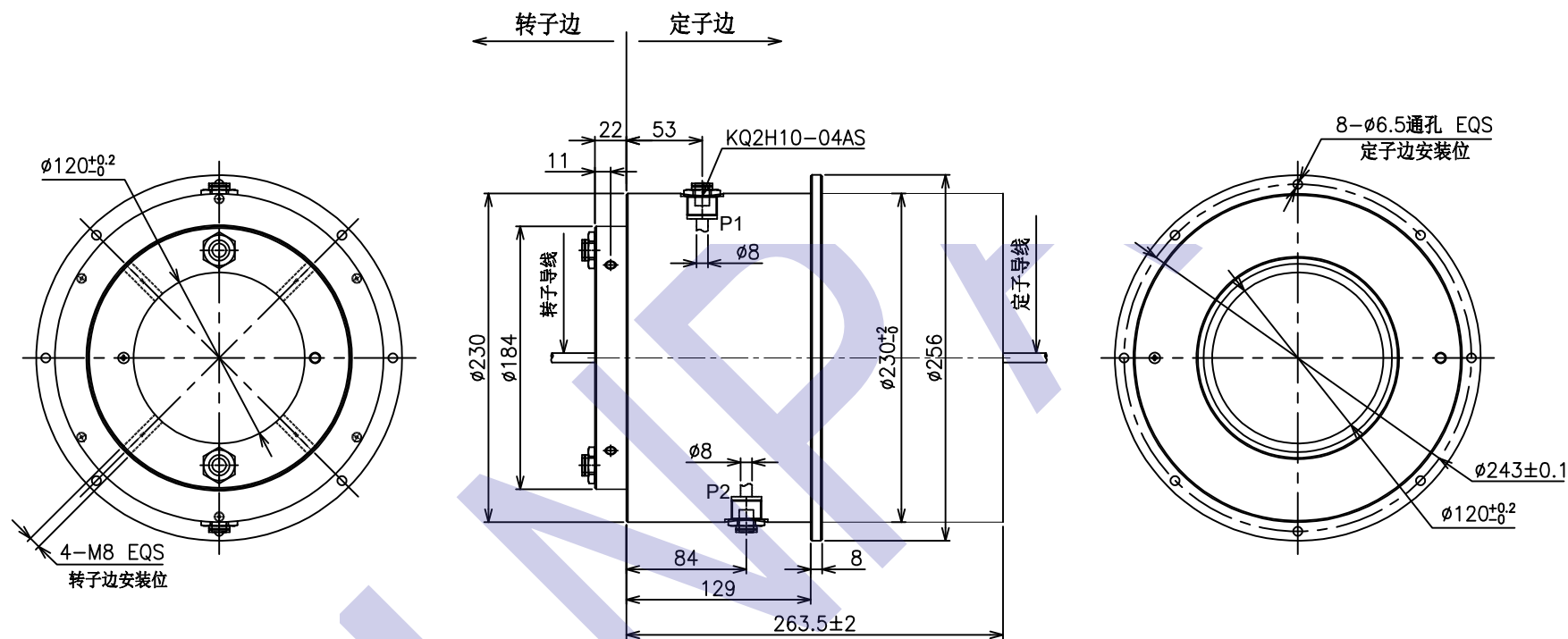


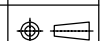
标记	变更内容	时间	修改

此文件属深圳市晶沛电子有限公司（以下简称“晶沛”）所有，它借出去后必须应要求及时归还，此文件内容是保密的，属晶沛公司商业机密的一部份，此文件不管是形式还是内容都不得在未经晶沛提前书面许可的前提下由任何单位或个人抄袭或出版。  
深圳市晶沛电子有限公司2023版权所有



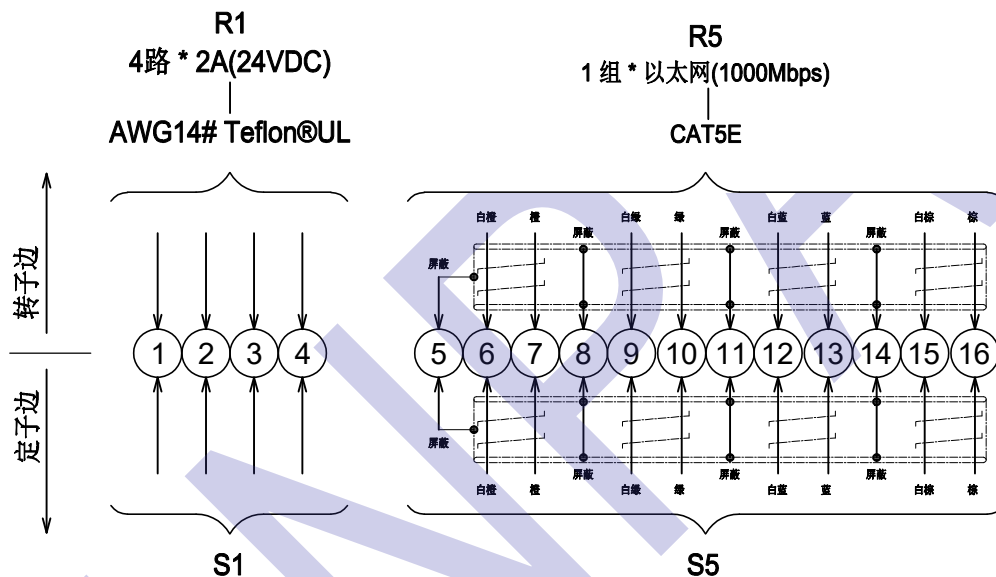
旋转接头技术参数					
通道	接头螺纹	气管大小	流量孔	介质类型	最大工作压力
1~2	R1/2"	$\phi 10$	$\phi 8$	Air	6 bar
机械参数					
扭矩	$\leq 30$ N.m(空载)		其它	/	

  
**晶沛电子**  
[www.slipring.cn](http://www.slipring.cn)

型号	LPPL120-02A-0402-E3					
客户编码	JP17-002-1025HW	名称	外形图			
单位	mm	公差 0-18 $\pm 0.1$ >18-80 $\pm 0.15$ >80-250 $\pm 0.2$ 角度 $\alpha'$ $\pm 0.5^\circ$	设计	王钊辉	日期	2023.08.09
比例	1:1		审核	胡江	日期	2023.08.09
视角		版本	A0	页数	1/2	


标记	变更内容	时间	修改

此文件属深圳市晶沛电子有限公司（以下简称“晶沛”）所有，它借出去后必须应要求及时归还，此文件内容是保密的，属晶沛公司商业机密的一部份，此文件不管是形式还是内容都不得在未经晶沛提前书面许可的前提下由任何单位或个人抄袭或出版。  
深圳市晶沛电子有限公司2023版权所有



电子电气特性		机械特性		
环路数	总计	16 路		
	详细	4x2A / 1x1000Mbps 以太网		
工作电压	24VDC		工作转速	0~20rpm
耐压强度	300VAC@50Hz		过孔直径	φ120mm
绝缘电阻	≥100MΩ@250VDC		触点材质	贵金属
环境特性		其它		
工作温度	-20°C~+60°C		外壳材质	不锈钢
工作湿度	≤60%RH		导线长度	定子:300mm 转子:300mm
防护等级	IP40		动态电阻变化值	≤70mΩ
		其它		50万转(室温下), 取决于速度, 环境条件和尺寸

  
**晶沛电子**  
[www.slipring.cn](http://www.slipring.cn)

型号	LPPL120-02A-0402-E3					
客户编码	JP17-002-1025HW	名称	布线图			
单位	mm	未注公差 角度 0-18 ±0.1 >18-80 ±0.15 >80-250 ±0.2 x' ±0.5'	设计	王钊辉	日期	2023.08.09
比例	1:1		审核	胡江	日期	2023.08.09
视角		版本	A0	页数	2/2	

备注: "P" 表示功率, "S" 表示信号.