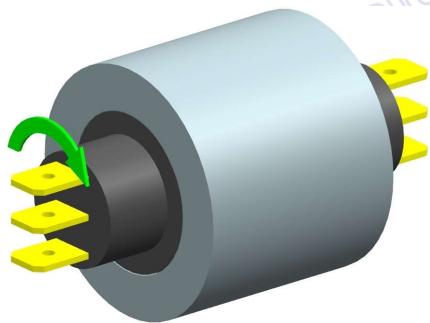
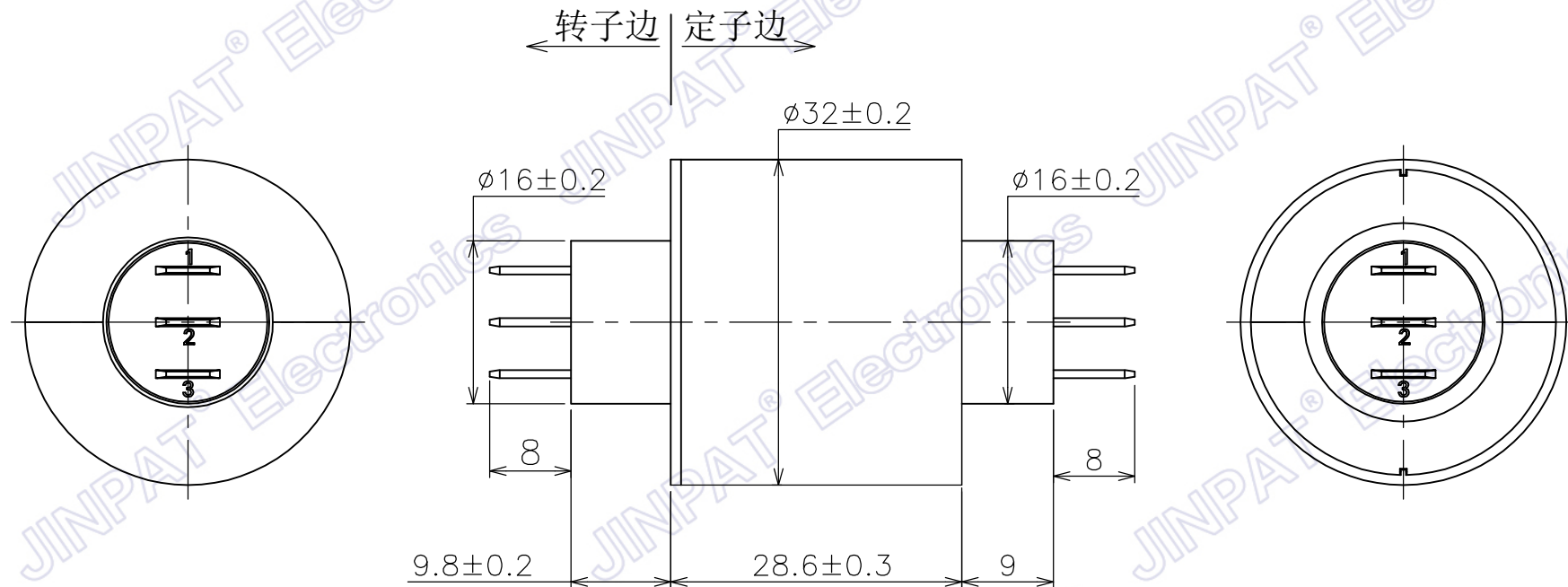


| 标记 | 变更内容 | 时间 | 修改 |
|----|------|----|----|
| | | | |
| | | | |
| | | | |

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 2022 版权所有

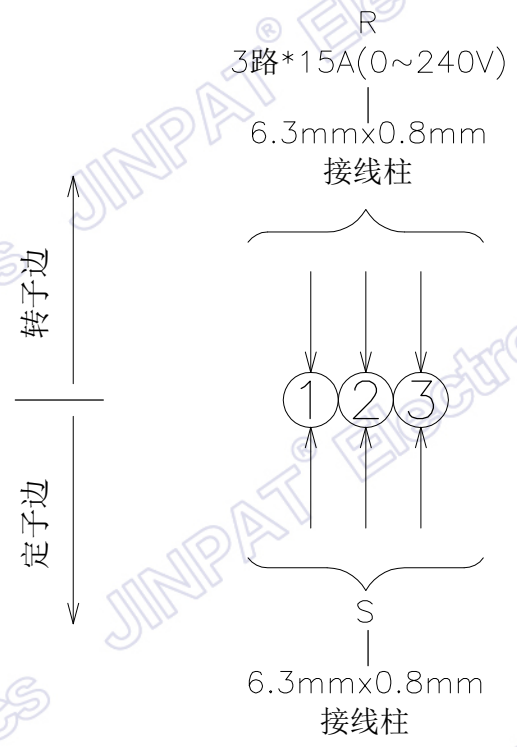


晶沛电子
www.slpring.cn

| | | | | | | |
|------|-------|--|-----|-----|----|------------|
| 型号 | LPR-3 | | | | | |
| 客户编码 | 名称 | | 外形图 | | | |
| 单位 | mm | 未注公差 | 设计 | ZYH | 日期 | 2022.06.08 |
| 比例 | 1:1 | 线度 0--18 ±0.1 >18--80 ±0.15 >80--250 ±0.2 | 审核 | LML | 日期 | 2022.06.08 |
| 视角 | | 角度 x° ±0.5° | 版本 | AO | 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 2022版权所有



| 电子电气特性 | | 机械特性 | |
|--------|----------------|---------|----------|
| 环路数 | 总计 3路 | 工作转速 | 0~300rpm |
| | 详细 3路*15A | 触点材质 | 金对金 |
| 工作电压 | 0~240V AC/DC | 壳体材质 | 工程塑料 |
| 耐压强度 | ≥500VAC@50Hz | 导线长度 | / |
| 绝缘电阻 | ≥1000MΩ@500VDC | 动态电阻波动值 | ≤35mΩ |
| 环境特性 | | 其它 | |
| 工作温度 | -20°C~+60°C | 应用领域 | / |
| 工作湿度 | ≤60%RH | 导线规格 | 接线柱 |
| 防护等级 | IP40 | | |



| 型号 | LPR-3 | | | | |
|------|-------|--|-----|-----|---------------|
| 客户编码 | 名称 | | 布线图 | | |
| 单位 | mm | 未注公差 | 设计 | ZYH | 日期 2022.06.08 |
| 比例 | 1:1 | 线度 0--18 ±0.1 >18--80 ±0.15 >80--250 ±0.2 | 审核 | LML | 日期 2022.06.08 |
| 视角 | | 角度 x' ±0.5° | 版本 | AO | 页数 2/2 |