

JR29-105T热继电器系列 27-115A 批发兼零售

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | JR29-105T热继电器系列 27-115A 批发兼零售 |
| 公司名称 | 乐清市柳市吉欧电器厂 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | 应用范围: 品牌:Omron/欧姆龙 型号:JR29-105T |
| 公司地址 | 浙江温州市乐清市柳市长江路81号 |
| 联系电话 | 0577-61759972 15355930759 |

产品详情

JR29系列热过载继电器主要用于交流50Hz/60Hz，电压至660V，电流至550A的电力线路中，一般用作三相感应电动机的过载与断相保护常与B系列交流接触器配合组成电磁起动器。本产品是引进德国ABB公司制造技术的产品。注：JR16为手动复位，JR5为自动复位，其他为手动和自动复位，具体见产品使用说明书。

型号及含义

特性

主要技术参数

| 型号 | JR29-16 | JR29-25 | JR29-45 | JR29-85 | JR29-105 | JR29-170 | JR29-250 |
|---------------|-----------|--------------------|------------------------------|------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| 额定电流 (A) | 16 | 25 | 45 | 85 | 105 | 170 | 250 |
| 热元件整定电流范围 (A) | 0.11-17.6 | 0.17-32 | 0.25-45 | 6.0-100 | 27-115 | 90-200 | 100-400 |
| 操作频率(次/h) | | | | | | | |
| 复位方式 | 手动 | 手动和自动 | 自动 | 手动和自动 | | | |
| 电寿命 (千次) | | | | | | | |
| 辅助触头 | 数量 | 一闭一开 | 一闭一开 | 一闭 | 一闭一开 | 一闭一开 | 一闭一开 |
| | 额定工作电流 | 220V:3380V:2660V:1 | 220V:3、1.7380V:2、1.3660V:1.5 | 220V:3、1.7380V:2、1.3660V:1.5 | 220V:3、2.5380V:2、1.3660V:1.5、1.8 | 220V:3、2.5380V:2、1.3660V:1.5、1.8 | 220V:3、2.5380V:2、1.3660V:1.5、1.8 |

| JR29-16 | 额定电流范围 | |
|---------|-------------|-----------|
| | 0.11 ~ 0.16 | 1.5 ~ 2.1 |
| | 0.14 ~ 0.21 | 1.7 ~ 2.4 |
| | 0.19 ~ 0.29 | 2.1 ~ 3 |

| | | | |
|----------|---|--|--|
| | 0.27 ~ 0.4 0.35 ~ 0.52 0.42 ~ 0.63 0.55 ~ 0.83 0.7 ~ 1.0 0.9 ~ 1.3 1.1 ~ 1.5 1.3 ~ 1.8 | 2.7 ~ 4 3.0 ~ 4.5 4 ~ 6 5.2 ~ 7.5 6.3 ~ 9 7.5 ~ 11 9 ~ 13 12 ~ 17.6 | |
| jr29-25 | 额定电流范围 0.1 ~ 0.16 0.16 ~ 0.25 0.25 ~ 0.4 0.4 ~ 0.63 0.63 ~ 1 1 ~ 1.4 1.3 ~ 1.8 1.7 ~ 2.4 2.2 ~ 3.1 | 2.8 ~ 4 3.5 ~ 5.0 4.5 ~ 6.5 6 ~ 8.5 7.5 ~ 11 10 ~ 14 13 ~ 19 18 ~ 25 24 ~ 32 | |
| jr29-45 | 额定电流范围 0.25 ~ 0.4 0.35 ~ 0.52 0.45 ~ 0.63 0.55 ~ 0.83 0.7 ~ 1 0.86 ~ 1.3 1.1 ~ 1.6 1.4 ~ 2.1 1.8 ~ 2.5 2.2 ~ 3.3 2.8 ~ 4 | 3.2 ~ 5.2 4.5 ~ 6.3 5.5 ~ 8.3 7 ~ 10 8.6 ~ 13 11 ~ 16 14 ~ 21 18 ~ 27 25 ~ 35 30 ~ 45 | |
| jr29-85 | 额定电流范围 6 ~ 10 8 ~ 14 12 ~ 20 17 ~ 29 25 ~ 40 35 ~ 55 45 ~ 70 60 ~ 100 | | |
| jr29-105 | 额定电流范围 27 ~ 42 36 ~ 52 | | |

| | | |
|----------|--|--|
| | 45 ~ 63 57 ~ 82 70 ~ 105 80 ~ 115 | |
| jr29-170 | 额定电流范围 90 ~ 130 110 ~ 160 250 ~ 400 - - - - - | |
| jr29-250 | 额定电流范围 100 ~ 160 160 ~ 250 250 ~ 400 - - - - - | |
| jr29-370 | 额定电流范围 100 ~ 160 160 ~ 250 250 ~ 400 310 ~ 500 - - - - | |

本公司是一家专业从事低压电器研制、开发、生产、销售的企业。拥有高级工程师及专业技术人员50多人、员工200多人。公司不断引进国外先进技术，拥有先进的工艺和完善的检测设备，产品质量体系日趋完善，目前主要生产30多个系列1000多个规格的塑壳、小型、漏电断路器、互感器、交流接触器、继电器等。产品严格按is09001国家质量体系标准生产，全部产品获得部颁发的生产许可证和电工安全认证，进入国家“两网”《推荐目录》，深受广大用户的信赖。

公司一向本着“科技、质量、信誉”的发展方针，我们坚信：精益求精、诚信久远。以优质的服务，诚信的原则面向大众，本着务实的精神、一流的服务，超越平凡的独特产品，为客户提供全方位品质。我们坚持以用户为中心，不断优化服务过程，完善服务细节，提高服务满意度，用心服务，为客户带来真正的喜悦。我们愿与客户保持密切的合作关系，

本产品的应用范围是热/热过载，品牌是Omron/欧姆龙，型号是JR29-105T，产品系列是JR29-T，触点负载是中功率，触点切换电流是105，触点切换电压是380，触点形式是一开一闭，额定电流是105，额定电压是380，防护特征是密封式，线圈电源是200，线圈功率是50Hz/60Hz