

JZC1- (3TH80)-22系列接触器式中间继电器

产品名称	JZC1- (3TH80)-22系列接触器式中间继电器
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:JZC1-22
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

用途：

jzc1系列辅助接触器(又称接触继电器)，适用于交流50hz或60hz，额定电压交流660v，直流660v的控制电路中，用来控制各种电磁线圈及用作为电信号的放大和传达，是实现自动、远动必不可省的低压电器元件。

特征：

1. 继电器采用e形铁芯，双断点桥式触头系统的直动式运动结构，动作可靠。
2. jzc1(3th40、80)有四对触头可组合；
3. 继电器动作机构灵活，手动检查方便，结构设计紧凑，可防止外界杂物及灰尘落入继电器的活动部位，接线端都有罩覆盖，人手不能直接接触带电部位，可确保使用安全，符合安全用电标准。
4. 继电器外形尺寸小巧，安装面积小，安装方式可用螺钉紧固，也可扣装在35毫米宽的标准安装导轨上，具有装卸迅速方便之优点。
5. 触头为桥式双断点结构，触头材料由电性能优越的银镍合金制成，具有使用寿命长及良好的接触可靠性，灭弧室均呈封闭型，并由阻燃性材料阻挡电弧向外喷溅，保障人身及邻近电器的安全。
6. 继电器电磁铁工作可靠、损耗小、噪音小、具有很高的机械强度，线圈的接线端装有电压规格的标志牌，标志牌按电压等级著有特定的颜色，清晰醒目，接线方便，可避免因接错电压规格而导至线圈烧毁。

一：使用范围

适用于交流50hz或60hz，额定电压至380v或直流额定电压至380v控制回路中，用来控制各种电磁线圈，以使信号扩大或将信号同时传送给有关控制元件。

符合gb14048.5等标准。

二：正常工作条件1、海拔不超过2000m；2、周围空气温度上限值不超过+40℃，下限值不低于-5℃；3、空气的相对湿度不大于85%；4、与垂直面的倾斜度不超过5°；5、无显著摇动和冲击振动地方；6、在无爆炸危险的介质中，且介质中无足以腐蚀金属和破坏绝缘的气体和尘埃（包括导电尘埃）。三：工作制1、八小时工作制。2、不间断工作制。3、间断周期工作制，操作频率不大于1200次/小时，负载因数为40%。四：结构特征1、继电器的结构系开启型、空气电磁式，动作机构为直动式，产品躯壳用热固性塑料制成，整个结构紧凑，使用方便。2、继电器的触头系统为双断点，桥式结构，分上、下两层排列，每层各装四对触点。3、为减轻继电器在闭合过程中的铁芯撞击和触头振动、铁芯采用弹性固定，有利于使用寿命的延长。继电器的接线端采用瓦形垫圈，接线方便可靠。

五：主要技术参数：

型号	触头额定电压 (v)	触头额定发热电流 (a)	触头数量		额定操作频率 (次/h)	电寿命 (万次)	机械寿命 (万次)	吸引线圈电压 (v)	线圈消耗率 (va)
			常开	常闭					
jzc1-22	ac 380 500	5	2	2	1200	50	300	9,12	起动
jzc1-31	dc 220 400		4	1				24,36	吸持
jzc1-40			4	2				48,110	
jzc1-44			4	4				127,220	
jzc1-53			5	3				240,380	
jzc1-62			6	3				420,440	
jzc1-80			8	0				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中间，品牌是Omron/欧姆龙，型号是JZC1-22，产品系列是3TH80，触点负载是10A，触点切换电流是10A，触点切换电压是380V，触点形式是转换型，额定电流是10A，额定电压是660V，防护特征是密封式，线圈电源是220V，线圈功率是50Hz/60Hz