

# QJCPS系列控保开关

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | QJCPS系列控保开关                 |
| 公司名称 | 郑州骐骏电子科技有限公司                |
| 价格   | 1.00/台                      |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 郑州市高新区国家大学科技园               |
| 联系电话 | 86-037160995760 18937106687 |

## 产品详情

qjcps系列。-----“控制与保护开关电器”是低压电器中的新型产品，作为新的大类产品，其产品类别代号为“cps”(control and protective switching devices)。cps符合的标准：gb14048.9《低压开关设备和控制设备 多功能电器(设备) 第2部分：控制与保护开关电器(设备)》、iec60947-6-2《低压开关设备和控制设备 第6部分 多功能电器 第2节 控制与保护开关电器》。符合gb标准和iec标准规定的电气设计表示方法如图1所示。kb0是填补国内空白的第一代cps大类产品。

qjcps主要用于交流50hz(60hz)、额定电压至690v、主体额定电流自12a至125a、智能控制器可调工作电流自0.4a至125a、控制电机率自0.12kw至60kw的电力系统中接通、承载和分断正常条件(包括规定的过载条件)下的电流，且能够接通、承载并分断规定的非正常条件(如短路)下的电流。

产品集熔断器、断路器、接触器、起动器、隔离器、热继电器、过载(或过流、断相)保护继电器、电机综合保护器、智能漏电继电器等低压电器产品功能于一体。控制与保护功能内部协调配合，缩小了安装位置，简化了接线。

具有延时可调、过载长延时(可调)、过载短延时(可调)、短路瞬时、特大短路瞬时、脱扣级别可鉴定、过压、欠压、断相、三相不平衡、欠流(载)等保护功能。

具有自动控制与手动控制建有的方式进行操作，具有远距离自动控制和直接人力控制功能、具有面板指示及机电信号报警功能，具有协调配合的时间-电流保护特性(反时限、定时限、瞬时和特大短路四段保护特性)。