

# 专业生产CJ20-40A交流接触器

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 专业生产CJ20-40A交流接触器           |
| 公司名称 | 乐清市克伦斯电器有限公司                |
| 价格   | .00/个                       |
| 规格参数 |                             |
| 公司地址 | 乐清市柳市镇上来桥村                  |
| 联系电话 | 86-057761780278 13395870278 |

## 产品详情

CJ20系列交流接触器（以下简称接触器 CJ：交流接触器 20：设计序列号）适用于50Hz（60Hz），额定电压660V（个别等级至1140V）电流至63A的电力系统中接通与分断电路并与适当的热继电器或电子式保护装置组合成电机起动器以保护可能发生过载的电路。接触器符合GB14048.4GB8871及IEC60947-4等相关标准。

欢迎来电查询 电话：0577-61780278 15058773357 传真：0577-61786518

### 工作原理

当接触器电磁线圈不通电时，弹簧的反作用力和衔铁芯的自重使主触点保持断开位置。当电磁线圈通过控制回路接通控制电压（一般为额定电压）时，电磁力克服弹簧的反作用力将衔铁吸向静铁心，带动主触点闭合，接通电路，辅助接点随之动作。

### 结构特征

1.CJ20系列交流接触器为直动式、双断点、立体布置，结构简单紧凑，外形安装尺寸较CJ10、CJ8等系列接触器老产品大大缩小。

2.CJ20-10～CJ20-25接触器为不带灭弧罩的三层二段式结构，上段为热固性塑料躯壳固定着辅助触头、主触头及灭弧系统，下段热塑性塑料底座安装电磁系统及缓冲装置，底座上除有使用螺钉固定的安装孔外，下部还装有卡轨安装用的锁扣，可安装于IEC标准规定的35mm宽帽形安装轨上，拆装方便。CJ20-40及以上的接触器为两层布置正装式结构，主触头和灭弧室在上，电磁系统在下，两只独立的辅助触头组件布置在躯壳两侧。CJ20-40用胶木躯壳，CJ20-63～CJ20-630用铝底座。

3.触头灭弧系统：全系列不同容量等级的接触器采用不同的灭弧结构。CJ20-10和CJ20-16为双断点简单开断灭弧室，CJ20-25为U形铁片灭弧，CJ20-40~CJ20-160在400V、690V时均为多纵缝陶土灭弧罩，CJ20-250及以上产品在690V时用栅片灭弧罩，在1140V时均采用栅片灭弧罩。

4.全系列接触器采用银基合金触头。CJ20-10、CJ20-16用AgNI触头，CJ20-40及以上用银基氧化物触头。灭弧性能优良的触头灭弧系统配用抗熔焊耐磨损的触头材料使产品具有长久的电寿命，并适于在AC-4类特别繁重的条件下工作。

5.电磁系统：CJ20-40及以下接触器用双E形铁心，迎击式缓冲；CJ20-63及以上用U形铁心，硅橡胶缓冲。

## CJ20接触器型号

CJ20-10A 交流接触器

CJ20-16A 交流接触器

CJ20-25A 交流接触器

CJ20-40A 交流接触器

CJ20-63A 交流接触器

CJ20-100A 交流接触器

CJ20-160A 交流接触器

CJ20-250A 交流接触器

CJ20-400A 交流接触器

CJ20-630A 交流接触器

CJ20-800A 交流接触器

CJ20-1000A 交流接触器