

CJ20-400A交流接触器质量可靠

产品名称	CJ20-400A交流接触器质量可靠
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交流接触器详细介绍：CJ20交流接触器主要用于交流50Hz、额定电压至690V（个别等级能至1140V）、电流至630A的电力线路中供远距离接通和分断电路以及频繁起动和控制交流电动机，CJ20交流接触器适宜于与热继电器或电子保护装置组成电磁起动器，以保护电路或交流电动机可能发生的过负荷及断相。

CJ20系列交流接触器-价格 电议：0577-61780278 15058773357

诚招全国代理商

CJ20交流接触器主要技术参数 .CJ20系列交流接触器符合GB14048.4-2003、eqvIEC60947-4-1标准要求。

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系列交流接触器的主要特性见表1。

注：以数字代表额定工作电压“03”代表400V一般可不写出；“06”代表690V，如其产品结构无异于400V的产品结构时，也可不写出；“11”代表1140V。

注2：K表示矿用型接触器，J表示节能型交直流操作，S表示锁扣型。

一些常见型号：CJ20-10, CJ20-16, CJ20-25, CJ20-40, CJ20-63, CJ20-100, CJ20-160, CJ20-250, CJ20-400, CJ20-630

机械寿命：CJ20-10、16、25、40、63、100、160为1000万次，CJ20-250、400、630为600万次。

3.AC-3电寿命：CJ20-10、16、25、40为100万次，CJ20-63、100、160为120万次，CJ20-250、400、630为60万次。 5.CJ20交流接触器辅助触头技术参数及触头组合见表2。 6.接触器额定控制电源电压（ U_s ）的标准值为：交流（50Hz）：36、127、230、400V；（60Hz）：42、150、260、450V；直流48、110、220V。 7.CJ20交流接触器的动作特性值见表3； 8.CJ20交流接触器控制线圈消耗功率见表4；

9.CJ20交流接触器与保护电器（SCPD）的协调配合在额定工作电压为380V时，推荐选用的SCPD为RT16（NT）系列熔断器

结构特征 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。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。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。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。