

供应CJ40-250A交流接触器

产品名称	供应CJ40-250A交流接触器
公司名称	乐清市恒民电器开关厂
价格	10.00/台
规格参数	品牌:上海人民 型号:CJ40-250A
公司地址	乐清市柳市镇荷盛村
联系电话	0577-27868755 18267807115

产品详情

详细描述:

CJ40-250A交流 接触器

主要用于交流50Hz（或60Hz）、额定工作电压至660V（或1140V）额定工作电流至630A的电力系统中供远距离频繁接通和分断电路，并可与适当的热继电器或电子式保护装置组合成电磁起动器，以保护可能发生过载的电路。产品符合GB 14048.4和IEC

60947-4-1等标准。该系列接触器

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启动和控制交流电动机，并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。产品型号 供应CJ40-9A 供应CJ40-12A 供应CJ40-16A 供应CJ40-25A 供应CJ40-40A 供应CJ40-63A，供应CJ40-80A，供应CJ40-125A，供应CJ40-160A，供应CJ40-200A，供应CJ40-250A，供应CJ40-315A，供应CJ40-400A，供应CJ40-500A，供应CJ40-630A，供应CJ40-800A，供应CJ40-1000A；供应CJ40-1250A

一：交流接触器

的选用要确定是直流还是交流的，交流一般用AC表示，DC代表直流根据我国的标准,额定电压应在下述标准数系中选取: 直流:12、24、36、48、60、72、110、125、220、250、440V;

交流:24、36、42、48、127、220、380、660、1140V。

二：触头参数:接触器

的主触头有双断点桥式触头和单断点指形触头两种形式。前者的优点是具有两个有效的灭弧区域,灭弧效果好。通常,额定电压在380V及

以下、额定电流在20A及以下的小容量交流接触器

,利用电流自然过零

时两断口的近阴极效应即可熄灭电弧。

额定电流为20~80A的交流接触器

,在加装引弧片或利用回路电动力吹弧的条件下,再有双断口以配合,就能有效地灭弧,但为可靠起见,有时还需加装栅片或隔板。若额定电流大于80A,交流接触器

的主触头虽是双断口的,其灭弧定必须加装灭弧栅片或采用其他灭弧室。通常,双断口触头开距较小,结构较紧凑,体积又小,同时还不用软连接,故有利于提高接触的机械寿命。然而,双断口触头参数调节不便,闭合

时一般无滚滑运动,不能清除触头表面的氧化物,故触头需用银或银基合金材料制造,成本较高。单断口指形触头在闭合过程中有滚滑运动,易于清除表面的氧化物,保证接触可靠,故触头可用铜或铜基合金材料制造,成本较低。但触头的滚滑运动会增大触头的机械磨损。由于只有一个断口,触头的开距要比双断口的大,故体积也较大,同时动触头需通过软连接外接,以致机械寿命受到限制。

三：辅助触头的选用，根据你的设备，可以选择1a1b,就是一常开一常闭，2a2b,3a1b,5a1b等

四：保护作用，可配