

新型施耐德LC1-D25Q7C LC1D25M7C 交流接触器

产品名称	新型施耐德LC1-D25Q7C LC1D25M7C 交流接触器
公司名称	乐清市柳市圣云电气经营部
价格	32.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:schneider/施耐德 型号:lc1-d25q7clc1d25m7
公司地址	乐清市柳市镇上峰村龙井路381号
联系电话	86 0577 15356539628

产品详情

lc1-d交流接触器适用范围：lc1-d交流接触器适用于交流50hz或60hz，电压至660v，电流至95a的电路中，供远距离接通与分段电路及频繁起动、控制交流电动机。接触器还可加装积木式辅助触头组、空气延时头、机械联锁机构等附件、组成延时接触器、可逆接触器、星三角起动器，并且可以和热继电器直接安装组成电磁起动器。lc1-d交流接触器结构特征：lc1-d交流接触器为模块式结构，功能组合齐全。在其顶部加装空气延时头，即可成为延时接触器；由2台接触器加装机械联锁功能部件，即可组成可逆接触器；热继电器与接触器组装后可成为磁力起动器；接触器顶部加装专用限流触头组及限流电阻即可成为切换电容接触器；3台接触器及空气延时头、辅助触头组可组合成星三角起动器，加装辅助触头可组成接触器式继电器等。lc1-d交流接触器型号含义：lc1—d / lc——小型交流接触器1——设计序号d——动力配电系统用— ac-3使用类别下额定工作电压为380v时的额定工作电流——带机械联锁加n(可逆接触器)/——常开辅助触头数——常闭辅助触头数lc1-d交流接触器工作条件：海拔高度：周围空气温度安装地点的海拔不超过2000m.周围空气温度上限为+40，且24h内平均值不超过+35，周围空气温度下限为-5。污染等级：3级；lc1-d交流接触器安装类别：iii类；lc1-d交流接触器安装条件：安装面与垂直面的倾斜度不大于±5°。lc1-d交流接触器主要技术参数：lc1-d交流接触器额定绝缘电压：660vac-3、380v时额定电流对应三相鼠笼型电机容量kw：380v额定电流(a)：9、12、16(18)、25、32、40、50、63、80、95控制单相电动机容量kw：0.75、1.1、1.5、2.2、3.0、3.7、5.5、--、----、---220v三相鼠笼电机 kw：2.2、3.0、4.0、5.5、7.5、11、15、18.5、22、25380v三相鼠笼电机 kw：4.0、5.5、7.5、11、15、18.5、22、30、37、45660v三相鼠笼电机 kw：5.5、7.5、9.0、15、18.5、30、33、37、45、45lc1-d交流接触器可接通最大电流：10倍额定电流(ac-3,380v)lc1-d交流接触器可断开最大电流：8倍额定电流(ac-3,380v)lc1-d交流接触器ac-4电寿命：lc1-d 09 ~ 32 20万次;lc1-d 405065 15万次;lc1-d 8095 10万次ac-3电寿命：lc1-d 09 ~ 32 100万次;lc1-d 405065 80万次;lc1-d 8095 60万次机械寿命：lc1-d 09，lc1-d12 -d32 10百万次;lc1-d 405065 8百万次;lc1-d 8095 10百万次lc1交流接触器外形尺寸(长×宽×高)：lc1-d 09 ~ 18：73×47×82lc1-d 25：83×58×96lc1-d 32：83×58×101lc1-d 40 ~ 65：128×79×116lc1-d 80 ~ 95：128×79×128lc1交流接触器安装尺寸(长×宽×直径)：lc1-d 09 ~ 18：50 ~ 60 × 35 × 2— 4.5;或35 mm卡轨安装lc1-d 25 ~ 32：50 ~ 60 × 40 × 2— 4.5;或35 mm卡轨安装lc1-d 40 ~ 95：100 ~ 110 × 40 × 2— 6.5;或75 mm卡轨安装lc1-d交流接触器线圈主要技术参数：lc1-d交流接触器额定控制电源电压(us)(v)

: 24、48、110、127、220、240、380、415、440、480、500、600、660V
LC1-D交流接触器吸合电压：(0.85 ~ 1.1) U_N
LC1-D交流接触器 铝壳LC1-D交流接触器释放电压：(0.2 ~ 0.75) U_N
LC1-D交流接触器吸合时间：LC1-D09 ~ 18 —— 12 ~ 22 ms
LC1-D25 ~ 40 —— 15 ~ 24 ms
LC1-D50 ~ 80 —— 20 ~ 26 ms
LC1-D95 —— 20 ~ 35 ms
LC1-D交流接触器释放时间：LC1-D09 ~ 18 —— 4 ~ 12 ms
LC1-D25 ~ 40 —— 5 ~ 19 ms
LC1-D50 ~ 80 —— 8 ~ 12 ms
LC1-D95 —— 6 ~ 20 ms

"新型施耐德LC1-D25Q7C LC1D25M7C 交流接触器"的额定电压为220V/380V/110V (V)，电寿命是200000 (万次)，型号为LC1-D25Q7C/LC1D25M7，额定电流是25 (A)，品牌为Schneider/施耐德，机械寿命是200000 (万次)，产品认证为CCC，加工定制是是