

[施耐德LC1-F150]F型接触器可代替LC1-F150

产品名称	[施耐德LC1-F150]F型接触器可代替LC1-F150
公司名称	乐清市柳市电器科贸有限公司
价格	10.00/原装
规格参数	
公司地址	温州柳市东风工业区
联系电话	0577-83283570

产品详情

[施耐德LC1-F115]F型接触器可代替其他牌子

接触器厂家品牌施耐德三级接触器115A，LC1-F115，三级交流接触器，交流接触器价格，施耐德LC1-F115施耐德三级交流接触器厂家【放心产品】施耐德LC1-F115交流接触器

LC1-D06，LC1-D09，LC1-D12，LC1-D18，LC1-D25，LC1-D32

LC1-D38，LC1-D40LC1-D50，LC1-D65，LC1-D80，LC1-D95

LC1-D115，LC1-D150，LC1-D170，LC1-D205 LC1-D245，LC1-D300

LC1-D410，LC1-D475，LC1-D620，LC1-D800 施耐德LC1-F交流接触器

LC1F115，LC1F150，LC1F185，LC1F225，LC1F265，LC1F330，LC1F400，LC1F500

LC1F630，LC1F780，LC1F800，LC1F1000 型号规格：CJX2-F115、CJX2-F150、CJX2-F185、CJX2-F225、CJ

X2-F265、CJX2-F330、CJX2-F400、CJX2-F500、CJX2-F630、CJX2-F800（LC1-F115、LC1-F150、LC1-

F185、LC1-F225、LC1-F265、LC1-F330、LC1-F400、LC1-F500、LC1-F630、LC1-F800）一、LC1相对

对应的是（CJX2、CJX4）系列交流接触器（以下简称接触器），主要用于交流50Hz或60Hz，交流电压至66

0V（690V），在AC-3使用类别下工作电压为380V时，额定工作电流至170A的电路中，供远距离接通和

分断电路之用，并可与相应规格的热继电器组合成磁力起动器以保护可能发生过负荷的电路，接触器适

宜于频繁地起动和控制交流电动机。本接触器和LC1、LC2、LP1、LP2、CJX4-D具有相同功能相应规格

可等同相互使用。是CJ0、CJ10等老产品理想的更换代产品。二、正常工作条件和安装条件

1、周围空气温度为：-5 ~ 40，24小时内其平均值不超过 35；2、海拔：不超过2000m；

3、大气条件：在

40 时大气相对湿度不超过50%，在较低温度下可以比较高的相对湿度，最湿月的平均最低温度不超过

25，该月的月平均最大相对湿度不超过90%。并考虑因温度变化发生在产品上凝露；

4、污染等级：3级；5、安装类别：类；6、安装条件：安装面与垂直面倾斜度不超过 $\pm 5^\circ$ ；

7、冲击振动：产品应安装和使用在无显著摇动、冲击和振动的地方。

8、安装方式：接触器除用螺钉安装外，还可用35mm，型标准卡轨安装。交流操作40-95可用35

mm或75mm卡轨安装；注：直流操作40-95只能用75mm卡轨，115-170有专用卡轨安装。三、结构特征 1

、接触器为防护式，动作结构为直动式，触头为双断点，具有体积小，重量轻、功耗低、寿命长、安全

可靠等特点；2、接触器可组成机械可逆联锁磁力起动器，星三角减压起动器，还可根据用户选用