

过载保护器，125v20a过载保护器

产品名称	过载保护器，125v20a过载保护器
公司名称	深圳市中海宁电子科技有限公司
价格	1.20/个
规格参数	品牌:中海宁 型号:L2系列
公司地址	深圳市宝安区沙井街道华凌路90号
联系电话	0755-27553343 18923469422

产品详情

过载保护器，125v20a过载保护器，过载保护器电流/过载保护器，125v20a过载保护器，过载保护器电流

电流过载保护器通过感知温度和电流来对压缩机进行保护。电流过载保护器基本上是由一组常闭触点和双金属元件构成。电流过载保护器装配在压缩机的外部，与压缩机机壳直接接触并且和压缩机绕组串联。如果压缩机因某种原因不能启动，过负荷的堵转电流将会引起双金属元件发热而快速弯曲，使触点迅速跳开，切断流过压缩机的电流，从而保护压缩机。同样，如果压缩机的电机异常发热导致压缩机的绕组温升过高，保护器将发热而跳开，从而保护压缩机。只要故障原因不排除，压缩机将在过载的情况下，周而复始地随着双金属元件的动作而开停。

使用欧姆表进行检测

1. 如果过流保护器处于断开状态，则待其冷却到室温后（闭合）继续测量。
2. 尽管能够连续的观察过载保护器的工作，但是，要确认该零件是否按规格参数工作却有困难。
3. 如果不能确认过流保护器是否有问题，请换上相同规格参数的零件。

警告：电流过载保护器不能旁接，即使是暂时测量也必须换上符合规定的替代品，并且过载保护器不能随便取消。

技术参数：

额定电流 : 3amp — 25amp .

额定电压: 125/250vac 50vdc 50-60hz .

断开容量 : 1,000amp × 125vac 20amp × 205vac.

绝缘耐压测试 : 1 , 500vac /分钟.

复位开关超负荷量 : 10 倍电流.

最低电压 : 小于 0.25v .

回复时间 : 60秒内 .

绝缘电阻 : 大于 500vdc × 100m .

线路端子温度 : 25 下进行 100 % 测试,温升小于25 .

接点寿命测试 : 125vac × 150 % 电流测试超过500次.

测试标准 (25)

100%电流测试 : 不跳脱

150%电流测试 : 1小时内跳脱

200%电流测试 : 5-25秒跳脱

300%电流测试 : 1.6-4.8秒跳脱

以上是过载保护器, 125v20a过载保护器, 过载保护器电流产品的技术参数, 由中海宁温控开关专家提供, 仅供参考! 更多过载保护器, 125v20a过载保护器, 过载保护器电流产品信息敬请关注
深圳市中海宁电子科技有限公司 官网 <http://www.szwkkg.com/product.asp?id=53>