

iATY电子过热过载保护器 汽车过载保护器

产品名称	iATY电子过热过载保护器 汽车过载保护器
公司名称	东莞市智远电子有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:BOR 型号:iATY
公司地址	东莞市虎门镇都市华庭402号
联系电话	0769-85515105 13316631115

产品详情

温馨提示：产品图片和价格价格参考，详情请旺旺或电话联系！

电流保护器 automotive reset circuit breaker 首选

specifications

auto reset circuit breaker color coded amperes automotive circuit breaker

item no: eaty series

automatic reset type (type i)

operating temperature rating: -40 ° c to 85 ° c. storage temperature rating: -40 ° c to 125 ° c. materials: ul-rated 94v-0 thermoplastic body tin-plated brass alloy terminal marking: ampere, voltage and part no. (eaty). cover is color coded to amperage rating. termination: 5.2mm wide blades compatible with aty-n type fuse blocks. complianeces: sae j553 type i

part no:	ampere	body color:
eaty-5	5	lt.brown
eaty-6	6	black
eaty-7.5	7.5	brown
eaty-8	8	brown
eaty-10	10	red
eaty-15	15	blue
eaty-20	20	yellow
eaty-25	25	white
eaty-30	30	green

100%电流测试: 不跳脱

150%电流测试: 1小时内跳脱

200%电流测试: 40秒内跳脱

300%电流测试: 10秒内跳脱

过载保护器通过感知温度和电流来对压缩机进行保护。过载保护器基本上是由一组常闭触点和双金属元件构成。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. 如果过载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. 如果不能确认过载保护器是否有问题，请换上相同规格参数的零件。警告：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。

过载保护器

过载保护器通常被称为: 力矩保持器，过力保护器，扭力离合器，扭离合器，限力器，轴向载荷过载保护器，扭力限制器，安全离合器，安全联轴器，限力离合器，离合器限力器，滚珠离合器，摩擦离合器。过载保护器的作用: 常用于安装在动力传动的主、被动侧之间，当发生过载故障时（扭矩超过设定值），扭矩限制器便会产生分离，从而有效保护了驱动机械以及负载；常见形式为：磨擦式扭矩限制器以及滚珠式扭矩限制器。扭矩限制器的安装结构形式有：轴-轴、轴-法兰、轴-同步带轮、轴-链轮、轴-齿轮、轴-带轮等

断路器又称作可恢复式开关，过电流保护器，当电路超负荷运作时，它会自动跳脱，起到保护电路的作用。

所有的保险丝产品均可提供无铅环保及符合rohs要求的认证资料，详情请联系我们!.....www.bor-seiko.com all of our fuses accessories meet the rohs directive and lead free now further information ,please contact us!

本产品的加工定制是是，品牌是BOR，型号是iATY，种类是过热保护器，用途是电力，体积是中型，电压特性是安全电压，形状是平板式，熔断速度是M/中速，执行标准是美标，自动复位功能是有，最大电压是250（V），最大电流是80（A），保持电流是250（A），动作温度是50（ ），温控范围是50（ ）