

瑞典恩楚莱克ENTRELEC信号转换器

| | |
|------|---------------------|
| 产品名称 | 瑞典恩楚莱克ENTRELEC信号转换器 |
| 公司名称 | 北京泰科瑞迪工业设备有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 北京市朝阳区南新园西路6号2层2B5 |
| 联系电话 | 18210294698 |

产品详情

瑞典恩楚莱克ENTRELEC信号转换器、ENTRELEC继电器、ENTRELEC模块、ENTRELEC过载继电器、ENTRELEC接触器、ENTRELEC压力开关、ENTRELEC计时器、ENTRELEC电源、ENTRELEC接线端子

瑞典恩楚莱克ENTRELEC是世界著名自动化厂商，主要生产信号转换器、ENTRELEC继电器、ENTRELEC模块、ENTRELEC过载继电器、ENTRELEC接触器、ENTRELEC压力开关、ENTRELEC计时器、ENTRELEC电源、ENTRELEC接线端子等产品。ENTRELEC是世界著名自动化厂商。

主要产品：

接触器、过载继电器、电动机保护开关、位置开关、继电器、压力开关、可编程控制器(PLC)、监视继电器、安全继电器、电源、计时器、输入输出系统、接线端子等。

ENTRELEC4种主要产品类别：

1、连接：

(1) Din轨道端子模块；(2) 电力接线端子模块；

(3) 插入型端子模块；(4) PCB 端子&接头；

2、自动化电力优势供应预接线PLC界面远程输出/输入，微型PLC电子界面继电器,ENTRELEC光耦器信号转换器；

3、ENTRELEC控制接触器、ENTRELEC设备接触器、计时器、监视继电器、马达启动器、软启动器，直流制动器、旋转开关、信号灯、行程开关；

4、ENTRELEC保护微型断路器、接地漏电防护装置、浪涌防护装置、熔断器组件、安全开关设备、安全继电器、EX设备

材料:尼龙PA6.6 (polyamids) ; 目前最广泛使用的

工业塑料 ;

ENTRELEC电气功能:绝缘 ; 机械功能:支撑各种部件

(端子组件,标记,接地)

ENTRELEC特性:耐高温;抗潮湿和化学品腐蚀;绝缘保护;韧性好,不易断裂;高弹性;自身含阻燃剂,阻燃性好;抗老化;经济;易于注塑成型;可以着多种颜色.

ENTRELEC使用的PA材料不含卤素,镉,磷和石棉.

导电片功能:确保电流在端子体里面的流通

材料:良好的导体:铜(copper),黄铜(brass)表面处理:镀锡(Tin)极好的气密性和抗腐蚀能力

卡箍功能:压紧导电片,保持导线良好的接触.

材料:回火钢

表面处理:锌镉金属钝化.

ENTRELEC信号转换器独有的特点

(1)可靠

(2)安装销 易于操作 易于存放 避免安装错误独有的特点

(3)从2.5平方到16平方,包括标准端子,接地端子,开关端子,蓝色端子,安装在轨道上同一剖面尺寸美观,漂亮可以使用相同端板 标记号在同一水平线上独有的特点