

[现货特价促销]菲尼克斯品牌PLC基底端子继电器PLC-RSC-230UC/21

产品名称	[现货特价促销]菲尼克斯品牌PLC基底端子继电器PLC-RSC-230UC/21
公司名称	厦门菲固自动化设备有限公司
价格	88.00/个
规格参数	应用范围:控制 品牌:phoenix/菲尼克斯 型号:plc-rsc-230uc/21
公司地址	厦门市湖里区长岸路恒丰花园92号恒丰花园1004室
联系电话	86-05928225651 13459211367

产品详情

2966207 plc-rsc-230uc/21

plc继电器，由带螺钉连接器的基座端子模块plc-bsc.../21-和带多层触点的插拔式微型继电器组成，可安装在ns 35/7.5导轨上，1pdt，输入电压230v ac/220v dc

[现货特价促销]菲尼克斯品牌plc基底端子继电器plc-rsc-230uc/21

(如需详细技术资料请联络)

原装正品，全国包邮，假一罚百原装进口德国phoenix contact菲尼克斯品牌；

价格是目前最优惠的，绝对菲尼克斯原装正品；

价格优势在于我们是专业销售德国phoenix菲尼克斯产品，直接的大批量采购，省掉了中间环节，最大化的让利于客户。

2813538 mini mcr-sl-i-u-4 mcr

3端隔离放大器，用于模拟量信号的电气隔离，螺钉接线，输入信号：4ma... 20ma，输出信号：0a... 10v

2813567 mini mcr-sl-i-u-4-sp mcr

3端隔离放大器，用于模拟量信号的电气隔离，弹簧接线，输入信号：4ma... 20ma，输出信号：0v... 10v

2811815 mini mcr-sl-mux-v8-flk 16 mini 模拟量多路复用器，可将 8 个模拟量输入信号生成一个模拟量输出，用于带螺丝钉连接的 mini 模拟量模块。

2864105 mini mcr-sl-nam-2rno

可组态namur开关放大器，可用于接近开关、浮地开关触点和带阻性回路的开关触点。输出侧2个 n/o触点，带螺钉接线

2810269 mini mcr-sl-nam-2rno-sp

可组态namur开关放大器，可用于接近开关、浮地开关触点和带阻性回路的开关触点。输出侧2个 n/o触点，带弹簧接线

2810298 mini mcr-sl-pt100-lp 可组态回路供电温度变送器，用于pt 100温度传感器，通过dip开关组态，带螺钉接线，预组态（请注意订货编码）关于此项目的更多信息 配置 2810308 mini mcr-sl-pt100-lp-nc 可组态回路供电温度变送器，用于pt 100温度传感器，通过dip开关组态，带螺钉连接，未预组态 mini mcr-sl-pt100-lp-nc-sp 可组态回路供电温度变送器，用于pt 100温度传感器，通过dip开关组态，带回拉式弹簧连接，未预组态

2810382 mini mcr-sl-pt100-lp-sp 可组态回路供电温度变送器，用于pt 100温度传感器，通过dip开关组态，带回拉式弹簧接线，已预组态（请注意订货编码）关于此项目的更多信息 配置 2864435 mini mcr-sl-pt100-ui mcr温度变送器，用于pt 100温度传感器，通过dip开关组态，螺钉接线，预组态（注意订货编码）关于此项目的更多信息 配置 2864309 mini mcr-sl-pt100-ui-200 mcr温度变送器，可组态，用于pt 100温度传感器，螺钉连接，指令组态 关于此项目的更多信息 配置 2864370 mini mcr-sl-pt100-ui-200-nc mcr温度变送器，可组态，用于pt 100温度传感器，螺钉接线，未组态

2864192 mini mcr-sl-pt100-ui-200-sp mcr温度变送器，可组态，用于pt 100温度传感器，弹簧连接，指令组态 关于此项目的更多信息 配置 2864202 mini mcr-sl-pt100-ui-200-sp-nc mcr温度变送器，可组态，用于pt 100温度传感器，弹簧接线，未组态

2864273 mini mcr-sl-pt100-ui-nc mcr温度变送器，用于pt 100温度传感器，通过dip开关组态，螺钉接线，未预组态

2864736 mini mcr-sl-pt100-ui-sp mcr温度变送器，用于pt 100温度传感器，通过dip开关组态，弹簧接线，预组态 关于此项目的更多信息 配置 2864286 mini mcr-sl-pt100-ui-sp-nc mcr温度变送器，用于pt 100温度传感器，通过dip开关组态，弹簧接线，未预组态

2864134 mini mcr-sl-ptb mcr电源模块通过t型连接器为多个mini analog模块供电，带螺钉连接，电流损耗最高达2 a

2902958 mini mcr-sl-ptb-fm mini mcr-sl-ptb-fm(-sp)馈电模块用于向t型连接器供电。fm馈电模块与故障监控模块组合使用，可提供用于监控的附加功能。螺钉连接方式。

2902959 mini mcr-sl-ptb-fm-sp mini mcr-sl-ptb-fm(-sp) 馈电模块用于向t型连接器供电。fm 馈电模块与故障监控模块组合使用，可提供用于监控的附加功能。回拉式弹簧连接。

2864147 mini mcr-sl-ptb-sp mcr 电源模块通过t型连接器为多个mini analog 模块供电，带弹簧连接器，电流损耗最高达2 a

2864422 mini mcr-sl-rps-i-i mcr 馈电隔离，螺钉接线，输入信号：0(4)..20ma，输出信号：(0)4...20ma

2864752 mini mcr-sl-rps-i-i-sp mcr 馈电隔离器，弹簧接线，输入信号：0(4)..20ma，输出信号：(0)4...20ma

2864079 mini mcr-sl-rpss-i-i 具有hart协议的mcr 馈电器，输入信号4...20 ma，输出信号4...20 ma，螺钉连接。

2810230 mini mcr-sl-rpss-i-i-sp 支持hart传输的mcr 馈电隔离器，输入信号4...20ma，输出信号4...20ma，带弹簧连接器。

2864095 mini mcr-sl-r-ui mcr 位置变送器将电位计位置转换成标准模拟量信号，0 输入... 100 到0k ... 100k

2810256 mini mcr-sl-r-ui-sp mcr 位置变送器将电位计位置转换成标准模拟量信号，输入0...100 到0...100k

2810858 mini mcr-sl-shunt-ui mcr 3端隔离放大器，输入/输出可组态，用于mv级模拟量信号的电气隔离和转换，单位或双位，螺钉接线，预组态 关于此项目的更多信息 配置 2810780 mini mcr-sl-shunt-ui-nc mcr 3端隔离放大器，输入/输出可组态，用于mv级模拟量信号的电气隔离和转换，单位或双位，螺钉接线，预组态

2810874 mini mcr-sl-shunt-ui-sp mcr 3端隔离放大器，输入/输出可组态，用于mv级模拟量信号的电气隔离和转换，单位或双位，弹簧接线，预组态 关于此项目的更多信息 配置 2810793 mini mcr-sl-shunt-ui-sp-nc mcr 3端隔离放大器，输入/输出可组态，用于mv级模拟量信号的电气隔离和转换，单位或双位，弹簧接线，预组态

2811420 mini mcr-sl-tb 穿板式接线端子用于对已电气隔离的信号进行传输 mini mcr-sl-tc-ui mcr 温度变送器，用于热电偶，可通过dip开关组态，螺钉连接，指令组态 关于此项目的更多信息 配置 2864299 mini mcr-sl-tc-ui-nc mcr 温度变送器用于热电偶，可通过dip开关组态，采用螺钉连接方式，标准组态

2813512 mini mcr-sl-u-i-0 mcr 3端隔离放大器，用于模拟量信号的电气隔离，螺钉接线，输入信号：0v... 10v，输出信号：0ma... 20ma

2813570 mini mcr-sl-u-i-0-sp mcr 3端隔离放大器，用于模拟量信号的电气隔离，弹簧接线，输入信号：0v... 10v，输出信号：0ma... 20ma

2864794 mini mcr-sl-ui-2i mcr 4端信号倍增器，用于模拟量信号的电气隔离和倍增，螺钉连接，指令组态 关于此项目的更多信息 配置 2864176 mini mcr-sl-ui-2i-nc mcr

4端信号倍增器，用于模拟量信号的电气隔离和复制，螺钉接线，标准组态

2864804 mini mcr-sl-ui-2i-sp mcr

4端信号倍增器，用于模拟量信号的电气隔离和倍增，弹簧接线，指令组态 关于此项目的更多信息
配置 2864189 mini mcr-sl-ui-2i-sp-nc mcr

4端信号倍增器，用于模拟量信号的电气隔离和倍增，弹簧接线，标准组态

2813525 mini mcr-sl-u-i-4 mcr

3端隔离放大器，用于模拟量信号的电气隔离，螺钉接线，输入信号：0v... 10v，输出信号：4ma...
20ma

2813583 mini mcr-sl-u-i-4-sp mcr

3端隔离放大器，用于模拟量信号的电气隔离，弹簧接线，输入信号：0v... 10v，输出信号：4ma...
20ma

2864082 mini mcr-sl-ui-f 模拟量频率变送器，用于将标准模拟量信号转换成频率信号或pwm信号，
可通过dip开关组态，带螺钉连接器

2810243 mini mcr-sl-ui-f-sp

mcr模拟量频率变送器，用于将模拟量标准信号转换成频率信号或pwm信号，带弹簧连接器

2902829 mini mcr-sl-ui-i-lp-nc

2端环路供电隔离放大器（输出侧供电），可通过dip开关组态，带螺钉连接和标准组态。

2902830 mini mcr-sl-ui-i-lp-sp-nc

2端环路供电隔离放大器（输出侧供电），可通过dip开关组态，带弹簧连接和标准组态。

2864480 mini mcr-sl-ui-rel mcr阈值开关，磁滞和延时时间可调节，带弹簧连接器

2864493 mini mcr-sl-ui-rel-sp mcr阈值开关，磁滞和延时时间可调节，带弹簧连接器

2864383 mini mcr-sl-ui-ui mcr 3端隔离放大器，i/o可通过dip开关组态，用于模拟量信号的电气隔
离，螺钉连接，指令组态 关于此项目的更多信息 配置 2864040 mini mcr-sl-ui-ui-dummy
无功能示例；mini mcr-sl-ui-ui 3端隔离放大器示例模块。

2864150 mini mcr-sl-ui-ui-nc

3端隔离放大器，用于模拟量信号的电气隔离，i/o可通过dip开关组态，螺钉连接，标准组态

2864710 mini mcr-sl-ui-ui-sp mcr 3端隔离放大器，i/o可通过dip开关组态，用于模拟量信号的电气

隔离，弹簧连接，指令组态 关于此项目的更多信息 配置 2864163 mini mcr-sl-ui-ui-sp-nc
mcr 3端隔离放大器，i/o可通过dip开关组态，用于模拟量信号的电气隔离，弹簧连接，标准组态

2864684 mini mcr-sl-u-u mcr

3端隔离放大器，用于模拟量信号的电气隔离，螺钉接线，输入信号：0 ... 10v/ ± 10v，输出信号：0 ...
10v/ ± 10v

2864053 mini mcr-sl-u-ui mcr 3端隔离放大器，输入/输出可组态，用于高达30v的模拟量信号的电
气隔离和转换，螺钉接线，订购组态 关于此项目的更多信息 配置 2865007 mini mcr-sl-u-ui-
nc mcr 3端隔离放大器，输入/输出可组态，用于高达30v的模拟量信号的电气隔离和转换，螺钉
接线，标准组态

2811213 mini mcr-sl-u-ui-sp mcr 3端隔离放大器, 输入/输出可组态, 用于高达30v的模拟量信号的电气隔离和转换, 弹簧连接, 订购组态 mini mcr-sl-u-ui-sp-nc mcr 3端隔离放大器, 输入/输出可组态, 用于高达30v的模拟量信号的电气隔离和转换, 弹簧连接, 标准组态

2864697 mini mcr-sl-u-u-sp mcr
3端隔离放大器, 用于模拟量信号的电气隔离, 弹簧接线, 输入信号: 0 ... 10v/ ± 10v, 输出信号: 0 ... 10v/ ± 10v

2811268 mini mcr-sl-v8-flk 16-a 8个采用螺钉连接技术的小型模拟信号转换器可以使用系统适配器连接到控制系统上, 系统布线只需最小数量的导线, 并具有极低的故障风险。

2902851 mini mcr-tc-ui-nc 可组态的温度测量变送器用于连接热电偶。可通过dip开关组态或用软件为扩展功能组态。螺钉连接, 标准组态。 1668014 sac-3p-m12ms/1,5-pur
传感器/执行器电缆, 3——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 1.5 m

1668027 sac-3p-m12ms/3,0-pur 传感器/执行器电缆, 3——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 3 m

1668030 sac-3p-m12ms/5,0-pur 传感器/执行器电缆, 3——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 5 m

1682566 sac-3p-m12ms/10,0-pur 传感器/执行器电缆, 3——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 10 m

1683581 sac-3p-m12ms/20,0-pur 传感器/执行器电缆, 3——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 20 m sac-3p-m12ms/.../... 传感器/执行器电缆, 3——位数, 电缆类型可定制, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 自由输入 (0.2 ... 40.0 m) 关于此项目的更多信息 配置 1456006 sac-3p-m12ms/ 1,5-pur p 传感器/执行器电缆, 3——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 1.5 m, 带塑料螺圈

1442324 sac-3p-m12ms/ 3,0-pur p 传感器/执行器电缆, 3——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 3 m, 带塑料螺圈

1442337 sac-3p-m12ms/ 5,0-pur p 传感器/执行器电缆, 3——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 5 m, 带塑料螺圈

1442340 sac-3p-m12ms/10,0-pur p 传感器/执行器电缆, 3——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 10 m, 带塑料螺圈 sac-8p-m12ms/ 1,5-pur
传感器/执行器电缆, 8——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 1.5 m

1522503 sac-8p-m12ms/ 3,0-pur 传感器/执行器电缆, 8——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 3 m

1522516 sac-8p-m12ms/ 5,0-pur 传感器/执行器电缆, 8——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 5 m

1522529 sac-8p-m12ms/10,0-pur 传感器/执行器电缆, 8——位数, pur 无卤素, 黑-灰色 ral 7021, 插头 直头 m12, a编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 10 m

1522532 sac-8p-m12ms/.../... 传感器/执行器电缆, 8——位数, 电缆类型可定制, 插头 直头 m12, a 编码, on 一端自由出线, 电缆长度: 自由输入 (0.2 ... 40.0 m) 关于此项目的更多信息 sacb-4/ 4-l-5,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 4, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 5 m, 屏蔽: 无

1695058 sacb-4/ 4-l-10,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 4, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 10 m, 屏蔽: 无

1695100 sacb-6/ 6-l- 5,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 6, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 5 m, 屏蔽: 无

1695113 sacb-6/ 6-l-10,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 6, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 10 m, 屏蔽: 无

1695168 sacb-8/ 8-l- 5,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 8, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 5 m, 屏蔽: 无

1695171 sacb-8/ 8-l-10,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 8, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 10 m, 屏蔽: 无

1695074 sacb-4/ 8-l- 5,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 4, 位数: 5, 插槽类型: 双通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 5 m, 屏蔽: 无

1695087 sacb-4/ 8-l-10,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 4, 位数: 5, 插槽类型: 双通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 10 m, 屏蔽: 无

1695139 sacb-6/12-l- 5,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 6, 位数: 5, 插槽类型: 双通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 5 m, 屏蔽: 无 关于此项目的更多信息 1695142 sacb-6/12-l-10,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 6, 位数: 5, 插槽类型: 双通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 10 m, 屏蔽: 无

1695197 sacb-8/16-l- 5,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 8, 位数: 5, 插槽类型: 双通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 5 m, 屏蔽: 无

1695207 sacb-8/16-l-10,0pur 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 8, 位数: 5, 插槽类型: 双通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 10 m, 屏蔽: 无

1695061 sacb 4- 4 l pur/ 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 4, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 0.5 m ... 50 m, 屏蔽: 无 关于此项目的更多信息 配置 1695126 sacb 6- 6 l pur/ 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 6, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 0.5 m ... 50 m, 屏蔽: 无 关于此项目的更多信息 配置 1695184 sacb 8- 8 l pur/ 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 8, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 0.5 m ... 50 m, 屏蔽: 无 关于此项目的更多信息 配置 1695090 sacb 4- 8 l pur/ 传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12孔式 塑料, 插槽数目: 4, 位数: 5, 插槽类型: 双通道, 状态指示: 有, pnp; 主电缆连接: 固定式连接 180°, pur/pvc, 电缆长度: 0.5 m ... 50 m, 屏蔽: 无 关于此项目的更多信息 配置

本产品的 额定电压为 AC/DC100-240, 产品系列是 AC230, 线圈电源为 原装, 电流性质是 直流, 额定电流为 3.2mA, 线圈功率是 原装, 触点切换电流为 6, 触点切换电压是 12, 防护特征为 敞开式,

触点负载是中功率，应用范围为控制，型号是 PLC-RSC-230UC/21，品牌为 Phoenix/菲尼克斯，触点形式是一开一闭，外形尺寸为微型，