

MURR穆尔电子元器件产品

产品名称	MURR穆尔电子元器件产品
公司名称	广州市汇达创为科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市广园东路2193号时代新世界中心北塔2104
联系电话	020-87227628-111 13312872569/15223351054

产品详情

MURR穆尔电子元器件产品

变压器，紧凑型电源，继电器模块，传感器和执行器的连接系统，传感器和执行器的分线盒，总线I/O系统，总线兼容的分线盒系统，干扰抑制器，抗干扰元件，接口装置，转换器。

MCS，MCS-B，Eco-Rail，MPS，MICO，Eco-Power 电源开关电源

MEN，MPL，NLS 滤波电源

MCT，MTS，MST，MET，MTL，MCT（三相）变压器

M8,M12/MQ12, 连接器

MSUD 阀插头

Exact8，Exact12&MVP12,MVP12 Metall，分线盒

IMPACT67-P DI16,IMPACT67-P DO8/2A,IMPACT67-P DO16.0.5A, 现场总线模块

IMPACT67-P DI8 DO8/2A

DIN-RAIL插座

MODLINK MSDD前置面板接口，开关柜接线，电缆串线附件，开关柜插座

传感器与执行器的连接系统：圆头连接器，阀插头，分线盒

EMC滤波器和干扰抑制器 MEF

电源

开关电源

初级开关电源MCS

进口高品质开关电源，工作温度60 ° C，可以直接并联冗余，导轨安装（单相，两相，三相可选）

à 单相、两相、三相

à 输入电压范围大

à 0.6...40A可用

à UL&CE认证

à 低纹波、高阻抗

à 可冗余

MCS-B:进口经济性开关电源，环境工作温度40 ° C，导轨安装（0.6...10A）

Eco-Rail：国产高品质电源，环境工作温度40 ° C，低纹波，高冲击电压，锁孔安装或导轨安装（2.5...10A）

MPS：进口高品质电源，环境工作温度60 ° C，可以直接并联冗余，自带报警节点和开关按钮，导轨安装（单相，三相可选）

MICO:智能电流分配器，配合电源使用，实现分流且互不影响，提供线缆过载报警

Eco-Power：国产经济型电源，环境工作温度40 ° C，螺孔安装（0.6...7.5A）

滤波电源

MEN:进口滤波电源，环境工作温度60 ° C
单相或两相电压输入，± 15%抽头，输出端带熔断器，输出电流1...24A

MPL:进口电源 环境工作温度60 ° C 三相电压输入，± 5%抽头，输出电流5...60A

线性电源

NLS:输出电压恒定 纹波极小

变压器

MCT 40...5000VA 40 ° C IP20

- (1) 单相控制隔离变压器,绝缘等级 T40
- (2) 具螺丝端子的接触保护变压器
- (3) 用于螺丝安装的直角支架
- (4) 输入电压：可选
- (5) 输出电压：可选
- (6) 标称功率：40VA~5000VA
- (7) 体积小，低温升

(8) 认证 : CE

MTS 40...250VA 40 ° C IP20

(1)单相控制隔离变压器,绝缘等级T40

(2)具螺丝端子的接触保护变压器

(3)用于螺丝安装的直角支架

(4)输出电压:24V/230V AC

(5)标称功率:40VA...250VA

(6) ± 15%抽头

(7)认证:UL CE

MST 320...1000VA 40 ° C IP20

单相控制隔离器变压器 绝缘等级 T40

具螺丝端子的接触保护变压器

用于螺丝安装的直角支架

输入电压:230/400V AC

输出电压:24V AC

标称功率:320VA...1000VA

认证:UL CE

MET 500...5000VA 60 ° C IP20

单相控制隔离器变压器 绝缘等级 T60

具螺丝端子的接触保护变压器

用于螺丝安装的直角支架

输入电压:230,400,240/415V AC

输出电压:230,110/240V AC

标称功率:400VA...5000VA

+/-5%抽头

认证:UL CE

MTL 25...320VA 60 ° C IP20

新紧凑型设计

第一个带有LED指示功能的变压器

输入电压:230/400V AC

标称功率:25VA...320VA

PE和oV同样可以内部跳线

金属底板可使用螺钉装配或导轨安装

认证:UL CE

MCT (三相) 100...5000VA 40 ° C IP20

(1)三相控制隔离变压器

(2)具螺丝端子的接触保护变压器

(3)用于螺丝安装的直角支架

(4)输入电压 : 220/380V AC

(4)输出电压 : 220/380V AC

(5)标称功率 : 100VA...8000VA

(6)认证 : CE

紧凑型电源

MEN 1...24A 60 ° C

(1)单相或两相的紧凑型滤波电源

(2)该类电源具有接触保护功能,在次级交流电路有最大为7.5A的输出熔断器.

(3)输入电压:110/230V AC,230/400V AC \pm 15V

(4)输出电压:24V DC

(5)输出电流:1.0/2.5/5/7.5/10/15或20A

MPL 5...60A 55 ° C

(1)三相紧凑型滤波电源

(2)该元件符合接触保护标准VBG4

(3)输入电压:3*400V AC \pm 5%抽头

3*208...520V AC

(4)输出电压:24V DC

(5)输出电流范围:5...60A

MTPS 0.5...10A 60 ° C IP20

单相或两相的紧凑型滤波电源

输入输出带LED指示

输入电压:230/400V AC \pm 15%抽头

输出电压:24V DC

输出电流:0.5...10A

初级开关电源

初级开关电源Eco-Power 0.6...10A 40 ° C IP20

国产经济型初级开关电源

输入电压:100V...240V AC

输出电压:24V DC

金属外壳

Eco-Rail 1.3...10A 40 ° C IP20

- (1) 国产导轨式初级开关电源
- (2) 输入电压：100V...240V AC
- (3) 输出电压：24V DC
- (4) 金属外壳，可背面或侧面安装，可导轨安装或锁孔安装。
- (5) 低纹波 高冲击电压

MCS-B 0.6...10A 40 ° C IP20

- (1) 单相
- (2) 宽电压输入，适合在世界范围内使用。
- (3) 在40摄氏度工作温度下满负工作，输出稳定。
- (4) 书型设计，更节省空间。
- (5) 更多预留空间，更好散热。
- (6) 可串联使用。

MCS 2.5...40A 60 ° C IP20

- (1) 单相，两相，三相电源
- (2) 可直接冗余
- (3) 在60摄氏度工作温度满负工作，输出稳定
- (4) 在40摄氏度时，可多输出20%电流

(5) 书型设计，更节省空间

(6) 关断方式可选

(7) 可串联和并联使用

MPS 3...40A 60 ° C IP20

(1) 单相，三相电源

(2) 可直接冗余

(3) 在60摄氏度工作温度满负工作，输出稳定

(4) 在40摄氏度时，可多输出20%电流

(5) 3个LED快速状态指示

(6) 可通过报警触电进行远程监控

(7) 可串联和并联使用