

菲尼克斯德国进口型号2954235 EMG 17-OV-24DC/240AC/3固态继电器

产品名称	菲尼克斯德国进口型号2954235 EMG 17-OV-24DC/240AC/3固态继电器
公司名称	厦门菲固自动化设备有限公司
价格	430.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:phoenix/菲尼克斯
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

2954235 emg 17-ov- 24dc/240ac/3

大功率固态继电器，在输入及输出电路中带led和保护电路，输入：24 v dc，输出：48 - 280 v ac/最大3 a

菲尼克斯德国进口型号2954235 emg 17-ov-24dc/240ac/3固态继电器

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。

订货号 型 号 型号说明2938578 quint-ps-100-240ac/24dc/2.5 菲尼克斯电源2938581 quint-ps-100-240ac/24dc/5 菲尼克斯电源quint power是功能强大的60——960 w dc的通用电源设备。提供宽域输入，具备单相与三相型号，带国际认证，该解决方案是无可比拟的。 quint power提供可靠的电源：大容率的电容能够保证满载情况下干线缓冲时间超过20 ms。即使在发生缺相故障时，所有三相设备仍能提供完全输出电力。 power boost功率裕度具有高启动电流，用于负载启动，确保熔断器可靠触发。预防性功能监视可诊断非正常工作状态，将系统的故障时间降至最低。2938604 quint-ps-100-240ac/24dc/10 菲尼克斯电源2938866 quint-ps-100-240ac/24dc/10/ex 爆炸区域使用din导轨安装式电源，初级开关模式，1相，输出：24v dc/10a，可在潜在爆炸区域使用24v dc/10a din导轨安装式电源，初级开关模式，1相。2938620 quint-ps-100-240ac/24dc/20 菲尼克斯电源2938879 quint-ps-100-240ac/24dc/40 菲尼克斯电源24v dc/40a

din导轨安装式电源，初级开关模式，单相。quint power电源，用于工厂和特殊工程，利用power boost可靠地启动高冲击电流的重型负载。

由于输入范围宽且通过各种认证，可用于全球范围内的所有工业领域。开关输出和浮地继电器输出用于远程诊断。2938811 quint-

ps-100-240ac/12dc/10 菲尼克斯电源din导轨安装式电源，初级开关模式，单相，输出：12v dc/10a286625 5 quint-ps-100-240ac/48dc/5 菲尼克斯电源2938248 quint-

ps-100-240ac/48dc/10 菲尼克斯电源 有源晶体管开关输出和浮地继电器触点可实现远程监视。

所有模块具有空载和短路保护，输出电压稳定且可调节，输出电压为12、24或48v

dc，输出电流为2.5、5、10、20、30或40a。该产品系列还包括可用于ex 2区的电源、不间断电源、as-i电源和quint电源。2938976 quint-ps-100-240ac/48dc/20 菲尼克斯电源2938963 quint-

diode/40 电源冗余模块quint power是功能强大的60——960 w dc的通用电源设备。提供宽

域输入，具备单相与三相型号，带国际认证，该解决方案是无可比拟的。2938219 quint-

ps-3x400-500ac/48dc/10 菲尼克斯电源2938222 quint-ps-3x400-500ac/48dc/20

菲尼克斯电源din导轨安装式电源，初级开关模式，单相，输出：48v dc/20aquint

power电源，用于工厂和特殊工程，利用power boost可靠地启动高冲击电流的重型负载。

由于输入范围宽且通过各种认证，可用于全球范围内的所有工业领域。开关输出和浮地继电器输出用于远程诊断。2938594 quint-ps-3x400-500ac/24dc/5 菲尼克斯电源2938617 quint-

ps-3x400-500ac/24dc/10 菲尼克斯电源24v dc/10a

din导轨安装式电源，初级开关模式，3相。有源晶体管开关输出和浮地继电器触点可实现远程监视。

所有模块具有空载和短路保护，输出电压稳定且可调节，输出电压为12、24或48v

dc，输出电流为2.5、5、10、20、30或40a。该产品系列还包括可用于ex 2区的电源、不间断电源、as-i电源和quint电源。2938727 quint-ps-3x400-500ac/24dc/20 菲尼克斯电源24v dc/20a

din导轨安装式电源，初级开关模式，3相。quint power是功能强大的60——960 w dc的通用电源设备。

提供宽域输入，具备单相与三相型号，带国际认证，该解决方案是无可比拟的。quint

power提供可靠的电源：大容量的电容能够保证满载情况下干线缓冲时间超过20 ms。2938633 quint-

ps-3x400-500ac/24dc/30 菲尼克斯电源2938646 quint-ps-3x400-500ac/24dc/40 菲尼克斯电源 quint

power提供可靠的电源：大容量的电容能够保证满载情况下干线缓冲时间超过20 ms。

即使在发生缺相故障时，所有三相设备仍能提供完全输出电力。power

boost功率裕度具有高启动电流，用于负载启动，确保熔断器可靠触发。

预防性功能监视可诊断非正常工作状态，将系统的故障时间降至最低。

有源晶体管开关输出和浮地继电器触点可实现远程监视。

所有模块具有空载和短路保护，输出电压稳定且可调节，输出电压为12、24或48v

dc，输出电流为2.5、5、10、20、30或40a。该产品系列还包括可用于ex 2区的电源、不间断电源、as-i电源和quint电源。2866718 quint-ps/1ac/12dc/15 菲尼克斯电源2866721 quint-

ps/1ac/12dc/20 菲尼克斯电源quint power电源——采用sfb技术，具有最高的系统有效性新一代quint

power紧凑型通用电源确保了系统的最高有效性。采用sfb技术

(选择性熔断技术)，可在12ms内发出6倍于额定电流的电流，从而可靠、快速地触发标准断路器。286674

7 quint-ps/1ac/24dc/3.5 菲尼克斯电源2866750 quint-ps/1ac/24dc/5 菲尼克斯电源2866763 quint-

ps/1ac/24dc/10 菲尼克斯电源 24v dc/10 a din导轨安装式电源，初级开关模式，单相。sfb技术（选择

性熔断技术）可以快速、可靠地触发标准电源断路器。2866776 quint-

ps/1ac/24dc/20 菲尼克斯电源2866789 quint-ps/1ac/24dc/40 菲尼克斯电源24v dc/40 a

din导轨安装式电源，初级开关模式，单相。sfb技术（选择性熔断技术）可以快速、可靠地触发标准电

源断路器。2866679 quint-ps/1ac/48dc/5 菲尼克斯电源2866682 quint-ps/1ac/48dc/10 菲尼克斯电源48v

dc/10a din导轨安装式电源，初级开关模式，单相。sfb技术（选择性熔断技术）现在还可以快速、可靠地

触发标准电源断路器。2866734 quint-ps/3ac/24dc/5 菲尼克斯电源2866705 quint-

ps/3ac/24dc/10 菲尼克斯电源24v dc/10a din导轨安装式电源，初级开关模式，3相。sfb技术（选择性熔断

技术）现在还可以快速、可靠地触发标准电源断路器。2866792 quint-

ps/3ac/24dc/20 菲尼克斯电源2866802 quint-ps/3ac/24dc/40 菲尼克斯电源24v dc/40a

din导轨安装式电源，初级开关模式，3相。sfb技术（选择性熔断技术）现在还可以快速、可靠地触发标

准电源断路器。2320827 quint-ps/3ac/48dc/20 菲尼克斯电源power boost功率裕度最高达100%，确保复

杂负载的可靠启动。因此，在复杂的全球网络中也可以确保高度操作可靠性。

即使在可能出现静态压降、瞬态电压故障或缺相故障的场合中，mini power电源都能保证正常工作。大容量电容确保满载时干线缓冲时间超过20ms。坚持产品的宽域输入的特性使其可全球通用。2866226 quint-dc-ups/24dc/10 菲尼克斯电源2866239 quint-dc-ups/24dc/20 菲尼克斯电源24v/20a不间断电源。下载区域有清晰的选型表，提供负载电流和缓冲时间，以及缓冲模式的充电时间。2866242 quint-dc-ups/24dc/40 菲尼克斯电源2866365 quint-bat/24dc/12ah 菲尼克斯电源电源存储设备，铅质agm, vrla技术，24 v dc，12 ah。通过针式电缆插头连接，14 mm。2866213 quint-buffer/24dc/20 菲尼克斯电源模块quint

buffer是免维护的电容缓冲模块，可以在短期的输入中断情况下进行供电。

系统也可在不稳定网络或长时间发生故障的区域中运行，并在所有相关处理数据保存后断开。

20a时缓冲时间为200ms，1a时为4s。缓冲模块也可作为储能设备，用于驱动峰值负载和触发保险丝。

有源开关输出和控制灯用于功能监视。根据集成的二极管，负载可分为缓冲负荷和非缓冲负荷。

因此，缓冲时间长，防止负载受到内部网络故障影响。2866268 trio-ps/1ac/24dc/2.5 菲尼克斯电源28

66310 trio-ps/1ac/24dc/5 菲尼克斯电源din导轨安装式电源，初级开关模式，1相，输出：24v dc/5atrio power是带基本功能的din导轨安装式电源。具有5 v dc、12v dc、24v dc和48v dc输出电压，60 w或960 w单相和三相输出，特别适用于机械工程中的批量生产。宽域输入和多项国际认证使电源可在全球范围内使用。mtbf高达500,000小时，确保电源可靠性高。模块可并联，以提高系统容量和冗余。2866323 trio-ps/1ac/24dc/10 菲尼克斯电源2866381 trio-ps/1ac/24dc/20 菲尼克斯电源trio

power是带基本功能的din导轨安装式电源。具有5 v dc、12v dc、24v dc和48v dc输出电压，60 w或960 w单相和三相输出，特别适用于机械工程中的批量生产。宽域输入和多项国际认证使电源可在全球范围内使用。2866459 trio-ps/3ac/24dc/10 菲尼克斯电源2866394 trio-ps/3ac/24dc/20 菲尼克斯电源trio

power是带基本功能的din导轨安装式电源。具有5 v dc、12v dc、24v dc和48v dc输出电压，60 w或960 w单相和三相输出，特别适用于机械工程中的批量生产。宽域输入和多项国际认证使电源可在全球范围内使用。mtbf高达500,000小时，确保电源可靠性高。模块可并联，以提高系统容量和冗余。2866404 trio-ps/3ac/24dc/40 菲尼克斯电源2938714 mini-ps-100-240ac/5dc/3 菲尼克斯电源mini power是超薄型电源

装置，结构厚度仅为22.5mm、45mm和67.5mm。除了输出电流为1.3a、2a和4a的24v型产品，还提供5v/3a、±15v/1a、10v...15v/2a和8a的特殊产品。power boost功率裕度最高达100%，确保复杂负载的可靠启动。2938743 mini-ps-100-240ac/2x15dc/1菲尼克斯电源2938730 mini-ps-100-240ac/24dc/2菲尼克斯电源24v

dc/2a din导轨安装式电源，初级开关模式，超薄mini power是超薄型电源装置，结构厚度仅为22.5mm、45mm和67.5mm。除了输出电流为1.3a、2a和4a的24v dc型产品，还提供5v/3a、±15v/1a、10v... 15 v/2

a的特殊电压型号产品。通过最大为100%的功率裕度，可保证可靠的调试：power boost。2868648 step-ps/1ac/24dc/1.75 紧凑型电源2868664 step-ps/1ac/24dc/4.2 紧凑型电源24v dc/4.2a

din导轨安装式电源，初级开关模式，单相step power电源——用于楼宇自动化新型step power紧凑型电源，特别适用于配电盘和扁平控制面板。电源输出电压为24 v

dc，有多个性能等级和厚度，特殊电压值为5、12、15或48 v dc。

高效性和低待机损耗使电源具有高能效。2868570 step-ps/1ac/12dc/3 紧凑型电源step power电源——用于楼宇自动化新型step power紧凑型电源，特别适用于配电盘和扁平控制面板。

电源输出电压为24 v dc，有多个性能等级和厚度，特殊电压值为5、12、15或48 v dc。

高效性和低待机损耗使电源具有高能效。型号待续 其它型号特价请咨询 2859178 val-ms

320/3+1 菲尼克斯防雷器2804380 val-ms 320/1+1 菲尼克斯防雷器用于3线制供电系统 (l1, n, pe) 的电涌保护器，包括带远程指示触点的基座和保护插头，可安装在ns 35导轨上。2838209 val-ms

230/3+1 菲尼克斯防雷器2807609 val-ms 500 st 菲尼克斯防雷器2类电涌保护连接器，采用大功率压敏电阻，与val-oez基座匹配，温度监控，光学故障报警显示。工作电压：500 v ac2816399 val-ms 400

st 菲尼克斯防雷器2838843 val-ms 320 st 菲尼克斯防雷器2类电涌保护连接器，采用大功率压敏电阻，与val-oez基座匹配，温度监控，光学故障报警显示。工作电压：320 v ac2798844 val-ms 230

st 菲尼克斯防雷器2807586 val-ms 120 st 菲尼克斯防雷器2类电涌保护连接器，采用大功率压敏电阻，与val-oez基座匹配，带温度监控和光学故障报警显示。工作电压：120 v ac2817741 val-ms

be 浪涌连接器底座2856032 pt 1x2-24dc-st 菲尼克斯防雷器带保护回路 pt 保护连接，用于2线浮地信号回路。hart 兼容。2856113 pt 1x2-be

浪涌连接器底座基座用于安装带保护电路的保护插头pt，用于双线浮地信号电路的保护。安装在ns 35/7.5导轨和ns 35/15导轨上，外壳厚度：17.5 mm。2856126 pt 1x2+f-be 菲尼克斯防雷器2838775 pt

5-hf-12 dc-st浪涌保护防雷器电涌保护插头pt, 带hf保护电路, 用于4个信号线的保护。额定电压: 12 v
dc2920078 pt 1x2-24dc/fm-st电涌保护插头电涌保护插头, 带诊断功能、状态显示和远程指示触点, 用于双
线浮地信号电路的保护。2920023 pt 1x2+f-be/fm 电涌防雷插头基底基座用于安装保护插头, 带诊断功能
和状态显示, 为浮地双线提供保护, 集成的火花间隙在插头保护电路接地和接地电位之间建立高阻抗连
接。2800110 flt 35-260 菲尼克斯防雷器2800122 flt-plusctrl-2.5/i 菲尼克斯防雷器2859712 flt-
cp-3s-350 菲尼克斯电涌保护1+2类 /i+ii级 /
b+c插拔式组合防雷及电涌保护器采用aec主动能量抑制技术, 用于三相五线制 (I1、I2、I3、pe、n)电网的
保护。2966171 plc-rsc-24dc/21 菲尼克斯继电器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12v dc296647
2 plc-rsp-24dc/21 菲尼克斯继电器2966184 plc-rsc-24uc/21 菲尼克斯继电器2967060 plc-rsc-24dc/21-2
1菲尼克斯继电器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, 2pdt, 输入电压24v dc296621
0 plc-rsc-24dc/1/act菲尼克斯继电器plc执行器继电器, 由螺钉连接的基座端子plc-
bsc...act和功率触点微型继电器插头组成, 可安装在ns 35/7.5导轨上, 1个常开触点, 输入电压24vdc296663
4 plc-osc-24dc/24dc/2菲尼克斯继电器plc-interface, 由以螺钉连接的plc-
bsc底座端子和插拔式微型固态继电器组成, 可安装在ns 35/7.5型din导轨上, 输入: 24 v dc, 输出: 3 - 33
v dc/3 a2966728 plc-osc-24dc/48dc/100菲尼克斯继电器2961105 rel-mr-24dc/21
可插拔单个继电器可插拔微型继电器, 功率触点, 1副转换触点, 输入电压24 v dc,功率6a2961121 rel-mr-
24dc/21au可插拔单个继电器2961192 rel-
mr-24dc/21-21可插拔单个继电器可插拔微型继电器, 功率触点, 2副转换触点, 输入电压24 v dc2961118
rel-mr-60dc/21 可插拔单个继电器2966016 plc-bsc-24dc/21 继电器底座2966045 plc-
bsc-230uc/21继电器底座2967015 plc-bsc-24dc/21-21继电器底座14 mm plc基座端子, 带螺钉连接, 24 v
dc输入电压 (不带继电器或光耦) 2966595 opt-24dc/24dc/2 可插拔单个继电器插拔式微型固态继电器
, 大功率固态继电器, 输入: 24 v dc, 输出: 3 - 33 v dc/3 a2982650 ov-24dc/480ac/5 菲尼克斯固态继电器
2966207 plc-rsc-230uc/21 菲尼克斯继电器2966508 plc-esk gy 菲尼克斯电源端子2866048 emd-fl-
v-300 监视继电器用于0...300 v
ac的1相电压监视的监视继电器, 过压/欠压或窗口功能, 故障记录, 宽域供电, 2 pdt2941714 elr
3/9-500 负载继电器2982090 elr w1/6-24dc 双向负载继电器2964270 dek-oe- 5dc/ 24dc/100khz
输入光耦2964500 dek-rel-g24/21 继电器模块继电器模块, 带固态微型功率型继电器, 触点 (agcdo) :
中型到大型负载, 1pdt, 输入电压24v dc, 可安装在ns 35/7.5上, 模块厚度6.2mm2866161 etd-sl-1t-
dtf 可调定时继电器带8个功能和一个可调节时间范围 (50 ms - 100
h) 的多功能定时继电器, 宽域供电, 2 pdt2954154 emg 17-ov-24dc/60dc/3 菲尼克斯继电器光耦大功率
固态继电器, 在输入及输出电路中带led和保护电路, 输入: 24 v dc, 输出: 12 - 60 v dc/最大3 a2981046 p
sr-spp-24uc/urm4/5x1/2x2/b急停继电器-模块2963912 psr-
scp-24uc/esam4/8x1/1x2通道急停继电器安全继电器, 用于急停及安全门监视, 最高为sil 3或cat 4, pl
e符合en iso 13849, 单或双通道操作, 自动或手动监视复位, 8路常开安全触点输出, 额定输入电压24 v ac
/dc2963718 psr-scp-24uc/esm4/2x1/1x2安全继电器2963750 psr-scp-24uc/esa4/2x1/1x2安全继电器2981114
psr-scp-24-230uc/esam4/3x1/1x2 安全继电器安全继电器, 用于监控急停及安全门, 符合en iso
13849标准的sil 3 或 cat. 4, pl
e级的要求, 单通道或双通道运行, 自动或手动监督激活, 3个启动电流通路, 额定输入电压为24-230 v
ac/dc2708863 psi-rep-profibus/12mb 菲尼克斯中继器2708261 psi-mos-profibus/fo 850 t 菲尼克斯转换器fo
转换器, 内置光信号诊断功能, 报警触点, 用于速率高达12mbit/s的profibus, 带2个fo接口 (bfoc) 的t型
耦合器, 850nm, 用于玻璃光纤2313876 psi-wl-profibus/bt-set/2do蓝牙无线套件蓝牙profibus set, 预组态:
profibus点对点, profibus波特率: 187.5 kbps, 集成的路径诊断: 光柱条+两个数字化输出, 24 v
dc交叉接线和rs-485 2线制, 包括: 2个蓝牙转换器和2个天线。2814553 mcr-cps-i-i-44-e菲尼克斯隔离器2
810913 mcr-c-ui-ui-dci 菲尼克斯隔离器2810939 mcr-c-ui-ui-dci-nc菲尼克斯隔离器mcr 3端隔离放大器
, 输入/输出可组态, 用于模拟量信号的电气隔离, gi认证, 未组态2814029 mcr-2clp-i-
i-00 菲尼克斯隔离器2864464 mcr-sl-s-16-sp-24 菲尼克斯接触器mcr接触器, 用于正弦交流电0 ... 16a
ac/1 wechsler2864134 mini mcr-sl-ptb 菲尼克斯电源模块2864406 mini mcr-sl-i-i 菲尼克斯放大器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(4)ma... 20ma, 输出信号:
0(4)ma... 20ma2810463 mini mcr-bl-i-i 菲尼克斯放大器2864422 mini mcr-sl-rps-i-

i 菲尼克斯隔离器mcr馈电隔离，螺钉接线，输入信号：0(4)..20ma，输出信号：(0)4...20ma2810476 mini mcr-bl-rps-i-i 菲尼克斯隔离器2864176 mini mcr-sl-ui-2i-nc 菲尼克斯倍增器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2864435 mini mcr-sl-pt100-ui 菲尼克斯温变器2864273 mini mcr-sl-pt100-ui-nc 菲尼克斯温变器mcr温度变送器，用于pt100温度传感器，通过dip开关组态，螺钉接线，未预组态2864419 mini mcr-sl-1cp-i-i 菲尼克斯隔离器2810612 macx mcr-sl-cac-5-i 菲尼克斯变送器2810625 macx mcr-sl-cac-5-i-up 菲尼克斯变送器电流测量变送器，适用电流1a和5a ac，输出信号0...20ma或4...20ma，可通过dip开关组态，有led显示工作状态型号待续 其它型号特价请咨询 2962696 um
45-flks50 菲尼克斯模块2979472 umk-32 rm/mr-g24/1/plc varioface输出模块varioface输出模块，带32个可插拔微型继电器，每个1个n/o触点，24v dc供电(含继电器)2703994 il pn bk di8 do4 2tx-pac总线耦合器2884208 ilb bt adio mux-omni 菲尼克斯无线模块无线mux套件，带有2个模块，每个模块带有16个数字输入和2个模拟量输入以及16个数字输入和2个模拟量输出(4-20 ma，0-10 v)，全向天线带 1.5 m 电缆，最大允许发射功率20 dbm，使用国家认证，电源电压24 v dc2692076 ilb s3 ai4 ao2-2tx 菲尼克斯io模块2692270 ilb bt adio mux-omni 4 无线输入输出模块无线mux套件，带有2个模块，每个模块带有16个数字输入和2个模拟量输入以及16个数字输入和2个模拟量输出(4-20 ma，0-10 v)，全向天线带 1.5m 电缆，最大允许发射功率4 dbm，使用国家认证，电源电压 24 v dc2862385 ilb ib 24 di16 do16 无线输入输出模块inline io数字量输入/输出模块，interbus，16个输入，24 v dc，2、3线制连接技术，16个输出，24 v dc，500 ma，2、3线制连接技术2862343 ilb ib 24 di32 菲尼克斯输入模块2878528 ilb ib 24 do16-dsub io数字输出模块2861328 ib il temp 2 rtd-pac 菲尼克斯模块inline模拟输入模块，带附件（连接器和标记板），2个输入，rtd（电阻式温度检测器），2、3和4线制连接技术2863915 ib il temp 4/8 rtd-pac 模拟量输入模块2718785 il dn bk3-pac 菲尼克斯总线耦全器2861360 ib il 24 tc-pac 菲尼克斯模块2863083 ib il ao 2/sf-pac 菲尼克斯模块2861904 ib il 24 seg/f-d-pac 菲尼克斯模块inline分段模块，带附件（连接器和标记板），24 v dc，带保险丝和诊断2861250 ib il 24 di 16-pac 输入模块inline数字输入模块，带附件（连接器和标记板），16个输入，24 v dc，2和3线制连接技术2861292 ib il 24 do 16-pac 输出模块2862835 ib il 24 di 32/hd-pac 输入模块inline数字量输入模块，带附件（连接器和标记板），32个输入，24 v dc，1线制连接技术2862822 ib il 24 do 32/hd-pac 输出模块2692885 ib il 24 di 32/hd-2mbd-pac 菲尼克斯模块inline数字量输入模块，带附件（插拔式连接器和标记板），32个输入，24v dc，传输速率为2mbaud，1，1线制连接技术2736123 fls pb m12 di 8 m12 菲尼克斯模块2736372 fls pb m12 dio 8/8 m12 菲尼克斯模块用于profibus的一体化模块带有8个数字化输入和8个数字化输出，每个的负载能力为500 ma。m12的连接使用了快速连接技术。24 v dc的电源用于防止短路和过载。2752932 ibs stme 24 bk rb-t 菲尼克斯模块2861593 ibs il 24 bk-dsub-pac 总线耦合器interbus总线耦合器，d-sub连接，24 v dc，带附件（连接器和标记板）2862165 ibs il 24 bk-lk/45-pac 总线耦合器2734510 ibs rl 24 dio 8/8/8-r-lk-2mbd 菲尼克斯模块数字输入/输出设备实施；光纤技术与2 mbaud，八个输入（24伏直流电），八个输出（直流24伏，0.5），传感器/执行器连接通过5-pos. 12母连接器，坚固的金属外壳，ip 67防护2885702 rad-ism-2400-ant-van-3-1-mcx 菲尼克斯天线2302489 cable-d37-m2,5/4x14/100/y81p-o 分接头电缆2832328 fl switch mm hs 菲尼克斯交换机2832771 fl switch sf 8tx 菲尼克斯交换机2891002 fl switch sfnb 8tx 菲尼克斯交换机以太网交换机，8个tp rj45端口，10/100 mbps（rj45）数据传输速率的自动检测，自动交叉功能2832933 fl switch sf 6tx/2fx 菲尼克斯交换机以太网交换机，6个tp rj45端口，2个fo端口，100 mbit/s全双工，sc-d格式，10或100 mbit/s（rj45）数据传输速率自动检测，自动交叉。2891314 fl switch sfn 6tx/2fx 菲尼克斯交换机2832593 fl switch sf 14tx/2fx 以太网交换机以太网交换机，14个tp rj45端口，2个fo端口，100 mbit/s全双工，sc-d格式，10或100 mbit/s（rj45）数据传输速率自动检测，自动交叉。2832713 fl switch mcs 14tx/2fx 菲尼克斯交换机2832849 fl switch sf 16tx 菲尼克斯交换机以太网交换机，16个tp rj45端口，10或100 mbit/s（rj45）数据传输速率自动探测，自动交叉2832700 fl switch mcs 16tx 管理型交换机2832661 fl switch sf 15tx/fx 菲尼克斯交换机以太网交换机，15个tp rj45端口，1个fo端口，100 mbit/s全双工，sc-d格式，10或100

mbit/s (rj45) 数据传输速率自动检测, 自动交叉。2832658 fl switch lm
4tx/2fx 菲尼克斯交换机2736770 flm bt bs 3 菲尼克斯无线io2736343 flm bk dn m12 di 8
m12 菲尼克斯总线耦合器2979485 umk- 8 rm/ksr-g 24/21/plc输出模块2884075 fl wlan 24 ap
802-11 分集天线无线网卡factoryline wireless wlan 接入点, 24 v dc ; poe ; ieee 802.11 a/b/g ; 2.4 ghz ; 5 ghz
, 客户端适配器 ; 分集天线 ; 基于网络的管理 ; 802.11i , wpa2 , wpa-
psk , radius , wep , tkip , aes2884130 fl wlan 24 ec 802-11 以太网无线套件2832551 fl hub 8tx-zf 以太网集
线器din导轨安装式以太网集线器, 带8个rj45端口, 支持10mbps和100mbps的以太网,集线器用于快速、经
济地扩展以太网。它有8个双绞线端口, 这些端口可连接其他网段或终端设备。2297031 elr
w3-24dc/500ac- 2i 菲尼克斯接触器“ 4合1 ”三相半导体换向接触器, 24v dc输入, 2
a输出电流, 急停功能和可调过载开关。1517259 sacb-8/16-10,0hpur
sco 菲尼克斯传感器传感器/执行器分线盒, 接线方式: m12-speedcon孔式 金属, 插槽数目: 8, 位数: 5,
插槽类型: 双通道, 状态指示: 无, 通用; 主电缆连接: 固定式连接 180 °, 无卤素pur, 电缆长度: 10 m, 屏蔽:
无1680759 sacb-8/ 8-l-sc npn 菲尼克斯传感器传感器/执行器分线盒, 接线方式: m 12孔式 塑料, 插槽数目:
8, 位数: 4, 插槽类型: 单通道, 状态指示: 有, npn; 主电缆连接: 蝶型弹簧连接 180 °, 屏蔽:
无1681389 sac-4p-10,0-pur/m12fr 传感器执行器电缆传感器/执行器电缆, 4——位数, pur 无卤素, 黑-灰色
ral 7021, 一端自由出线, on 孔式 弯头 m12, a编码, 电缆长度: 10 m1696992 sac-4p-
m12fr-3l/传感器执行器电缆传感器/执行器电缆, 4——位数, 电缆类型可定制, 一端自由出线, on 孔式 弯头
m12, a编码, 与 3个led, 电缆长度: 自由输入 (0.2 ... 40.0 m)型号待续 其它型号特价请咨询

"菲尼克斯德国进口型号2954235 EMG 17-OV-24DC/240AC/3固态继电器"的额定电压为24VDC, 型号是295
4235EMG17-OV-24DC/240AC/3, 额定电流为24VDC, 品牌是Phoenix/菲尼克斯, 产品认证为原装, 加工
定制是否, 产地为德国菲尼克斯, 型号报价是EMG17-OV-24DC/240AC/3