

行业最大的电子样本库

插座网本着“行业专注、用心服务”的理念为用户提供电子样本在线翻阅、在线打印、下载等专业化、个性化服务

 **插座网**
WWW.CHAZUO.COM





可来博 安全插座转换器 机柜专用

插座网

400-657-1110

SPECIALTY
POWER

DISTRIBUTION

UNIT

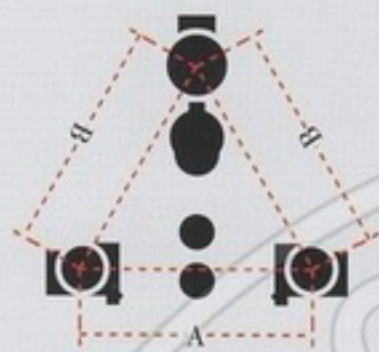
行业专注 · 用心服务



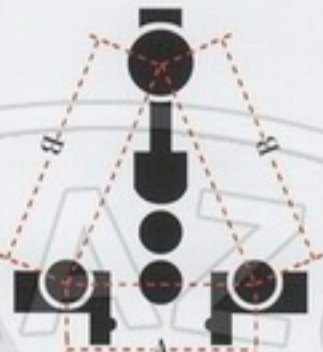
北京中科可来博电子技术有限公司
Beijing Zhong-ke Clamber Electronic Technology Co.,Ltd.

1. 可来博防“误插”插孔:

采用特殊设计的分离孔形的多用插孔结构,防止插头的错位“误插”。



【普通插孔A=B,会产生“误插”】



【可来博专利插孔A≠B,不会产生“误插”】

危险!



【插孔设计不合理,产生错位误插】

2. 内部采用整体电极-端子铜带联接:

可承载大功率用电要求,采用整体电极-端子无焊点、铜带联接,带防脱落自锁设计,可长时间可靠供电。配合直透式电极盒,更加确保可靠供电。

【直透式电极盒】▼

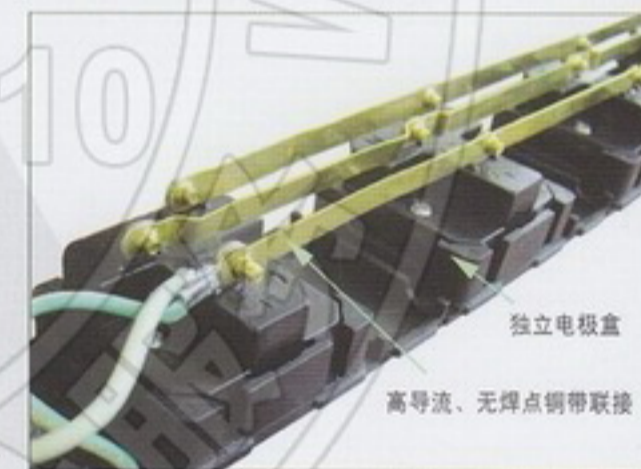
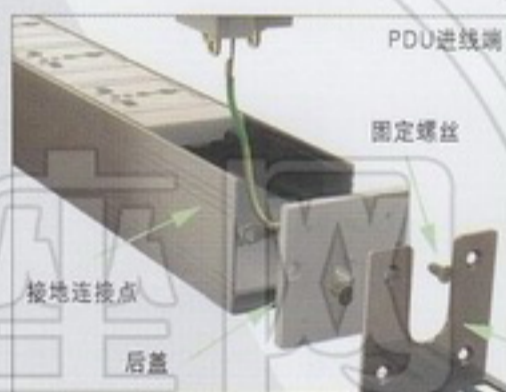


外观视图



剖面视图

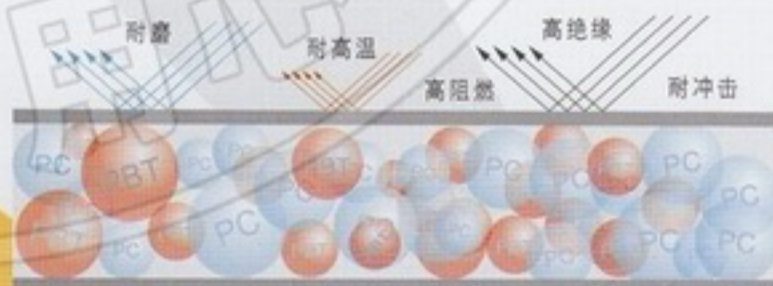
【内部双接地设计】▼



【PDU内部结构】▶

3. PC/ABS高阻燃面板材料:

采用特殊的耐高温、高阻燃(达到UL94V-0级)、高强度、复合PC和PBT工程塑料,具有很高的耐磨性、耐冲击性、耐寒性、防潮性和高的绝缘性能,能有效防止使用中出现的触电危险。



▲【高阻燃面板材料示意图】

4. 360度绝缘设计:

本产品内部采用整体绝缘技术。将带电部分与外壳进行全方位隔离,配合双接地装置。确保设备安全可靠。内部双接地保护外置接地保护点。

5. 高强度铝合金外壳:

采用优质铝合金材料,经表面处理,具有高强度良好的散热性,重量轻。

铝合金外壳



内部U型绝缘材料

本企业通过ISO9001:2000国际质量体系认证

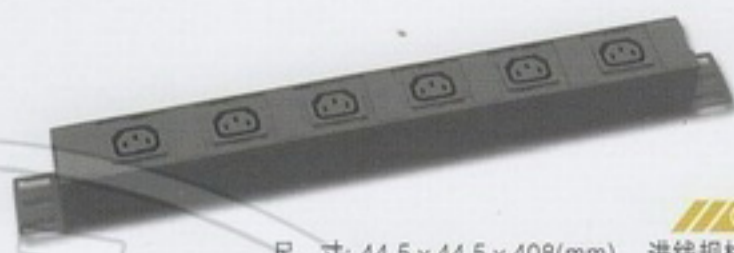
Power Distribution Unit



可来博 PDU 系列产品



CP-IEC320-W610
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 6 模块: IEC320模块组10A
 承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-B610
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 6 模块: IEC320模块组10A
 承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



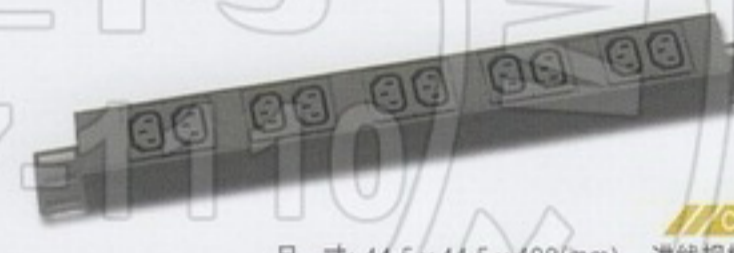
CP-IEC320-W810
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 8 模块: IEC320模块组10A
 承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-B810
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 8 模块: IEC320模块组10A
 承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



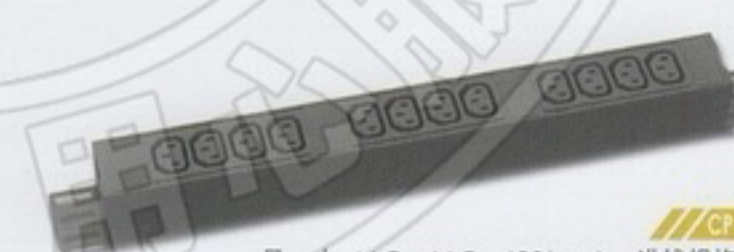
CP-IEC320-W1010
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 10 模块: IEC320模块组10A
 承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-B1010
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 10 模块: IEC320模块组10A
 承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-W1210
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 12 模块: IEC320模块组10A
 承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-B1210
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 12 模块: IEC320模块组10A
 承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-W516
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 5 模块: IEC320模块组16A
 承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-B516
 尺寸: 44.5 × 44.5 × 408(mm) 进线规格: 3 × 1.5mm²
 插座位数: 5 模块: IEC320模块组16A
 承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
 选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



Power Distribution Unit





CP-IEC320-W116810

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 9 模块: IEC320模块组16A、10A
承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-B116810

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 9 模块: IEC320模块组16A、10A
承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-W116810C

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 9 模块: IEC320模块组16A、10A
承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-IEC320-B116810C

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 9 模块: IEC320模块组16A、10A
承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



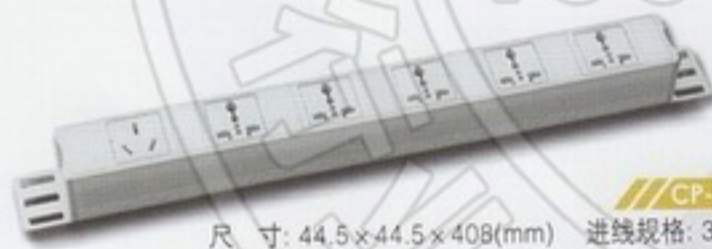
CP-W616

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 6 模块: 16A模块组
承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
选装模块: 过载保护模块/发光二极管模块



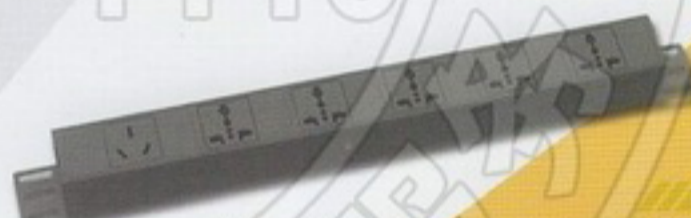
CP-B616

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 6 模块: 16A模块组
承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
选装模块: 过载保护模块/发光二极管模块



CP-W116510

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 6 模块: 16A模块、10A万用模块
承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



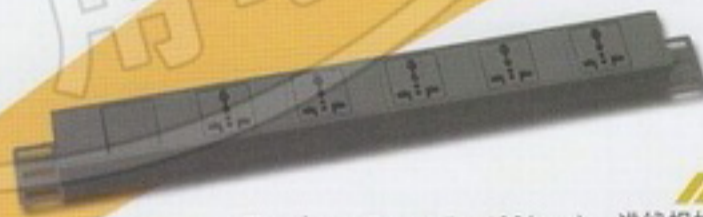
CP-B116510

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 6 模块: 16A模块、10A万用模块
承载功率: 4000W MAX; 16A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-WK510

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 5 模块: 10A模块组、开关模块组
承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



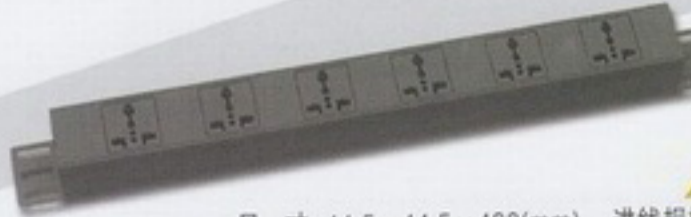
CP-BK510

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 5 模块: 10A模块组、开关模块组
承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-W610

尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 6 模块: 10A万用模块
承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



CP-B610

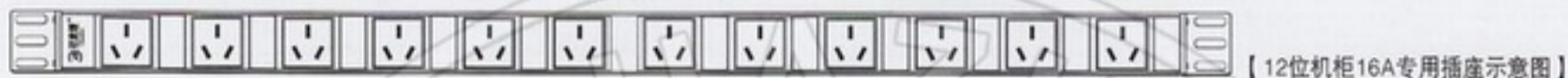
尺寸: 44.5×44.5×408(mm) 进线规格: 3×1.5mm²
插座位数: 6 模块: 10A万用模块
承载功率: 2500W MAX; 10A250V~
选装模块: 过载保护模块/独立开关模块/发光二极管模块



Power Distribution Unit

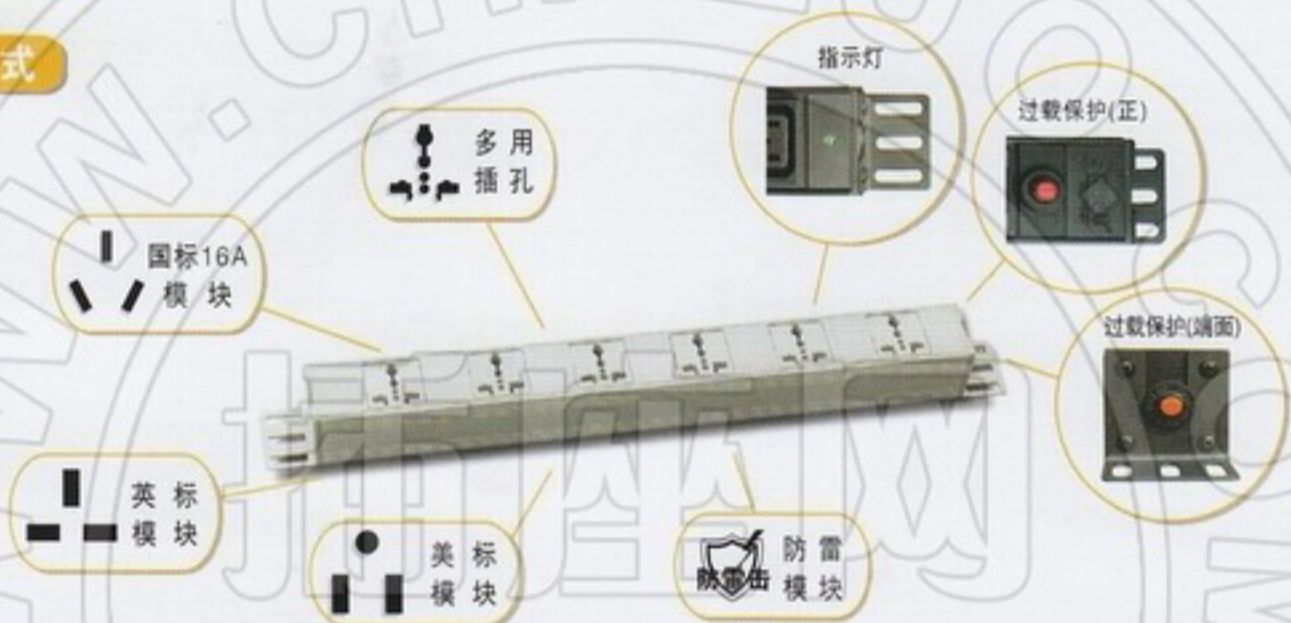


可以定制多位PDU插座



※另可定做各种规格及组合形式机柜专用插座产品

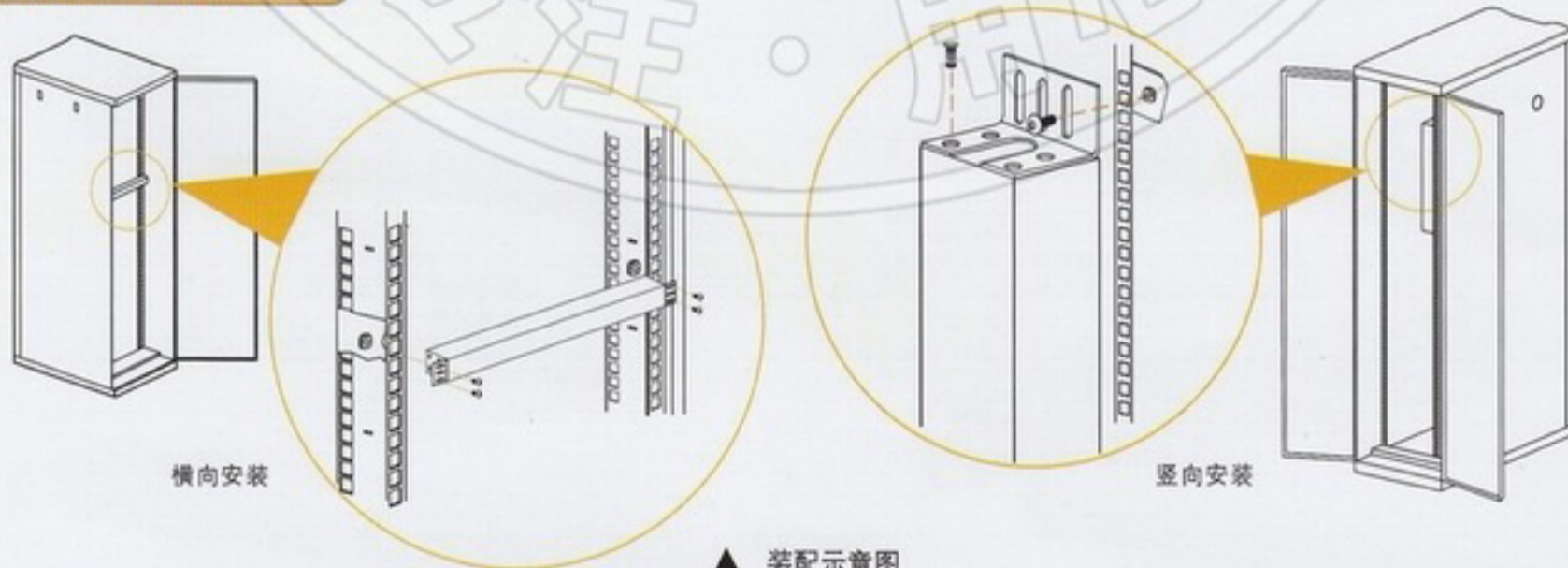
可选装多种形式



两边的L型支架可4种方向安装



在机柜中的安装方式



※售后服务 质量保护 本产品提供三年免费质保，在正常使用情况下发生的质量问题，厂家免费更换零配件直至整机。

保修条例

1. 凡正常使用出现的质量问题，自购买之日起三年内可享受免费保修，并实施终身维修（仅收取材料成本费用）。
2. 产品在使用过程中因意外造成外观损伤，损坏等情况提供维修服务，不实施包换政策。
3. 因非正常安装或使用导致的损坏，或因不可抗力因素（如水灾，火灾，地震，雷击等）造成的损坏，不提供免费质保。产品曾被非授权人员维修，拆装或改装的不在保修范围。



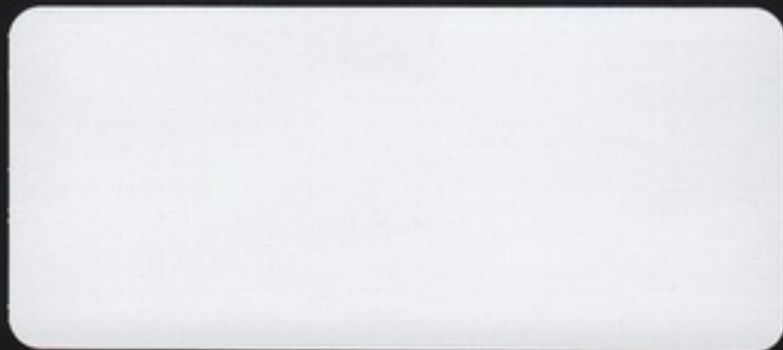
航天品质，值得信赖。

插座网

400-657-1110



北京中科可来博电子技术有限公司
Beijing Zhong-ke Clamber Electronic Technology Co.,Ltd.



© Clamber 2006.11
CLAMBER SAFETY SOCKET ADAPTER

行业最大的电子样本库

插座网本着“行业专注、用心服务”的理念为用户提供电子样本在线翻阅、在线打印、下载等专业化、个性化服务

 **插座网**
WWW.CHAZUO.COM

