

医用环形电源 变压器

联系方式:

斯丹麦德电子公司总部
Camberwell 路 4538 号
美国俄亥俄州辛辛那提市 45209 号

Meder:

美洲 (美国)
+1.800.870.5385
salesusa@standexmeder.com

亚洲 (上海)
+8621.3782.0625
salesasia@standexmeder.com

欧洲 (德国)
+49.7731.8399.0
info@standexmeder.com

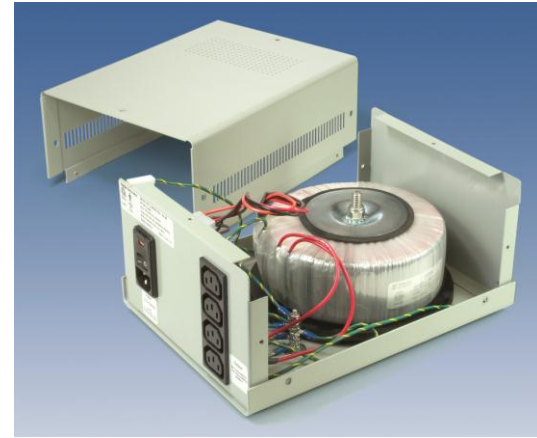
Standex:

美洲 (美国)
+1.866.STANDEX (+1.866.782.6339)
info@standexelectronics.com

亚洲 (中国)
+86.22.86996881~5
electronics@standexchina.com

敏感护理医疗器材的保护

斯丹麦德电子新型环形电源变压器可保护病人护理医疗器材。裸环形线圈可集成到器材中，也可与断路器、保险丝、插件及其他适合用户的元件连接。产品符合UL/IEC 60601标准，这些变压器的主绕组与次绕组之间具有极低泄露电流。



凭借独特设计，产品享誉全球。懂医疗知识的工程师设计产品，然后在低成本地区并取得 ISO 认证的工厂进行生产，因此我们医用环形电源变压器质高价廉。

环形电源变压器可定制。项目包括:

- 连接器线束
 - 外壳
 - 断路器、保险丝
 - 安装方式
 - 高温 & 过流保护
 - 双路输入 (120/240V)
 - 接地屏蔽保护
- 主绕组与次绕组之间具有极低泄露电流



许多公司都能制造电子元件，但斯丹麦德电子的产品却很独特。我们的产品可满足严格的性能要求，并在世界级实验室进行验证。

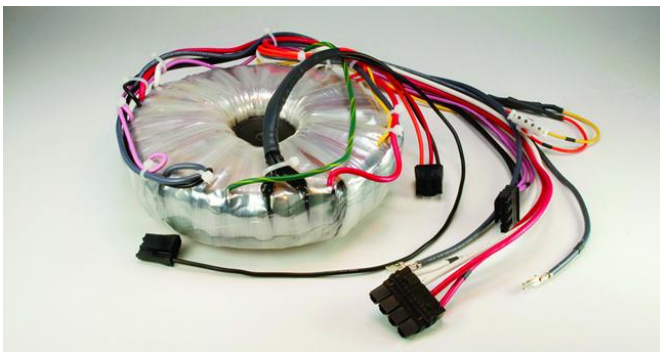
公司全球分布简化了物流程序，降低了运费。我们拥有专业工程团队，精密制造技术，世界低成本地区的制造基地（同时保持质量标准）。所有这些说明我们可为您提供医用级环形电源变压器。

医用环形电源变压器



用于医学成像中的环形变压器

用来满足医学影像技术的严格要求。此环形线圈包括增值元件（如连接器线束、外壳、屏蔽）



用于外科影像中的环形变电源压器

用于外科成像的变压器。容量高达5kVA，同时可供多个影像设备使用。低电感损失和泄露，使扫描程序更安全。连接器线束和定制外壳加快了安装速度，节约了时间和劳动力成本，同时保证客户产品的成功运行。