

定制变压器、传感器、 电子组件



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:

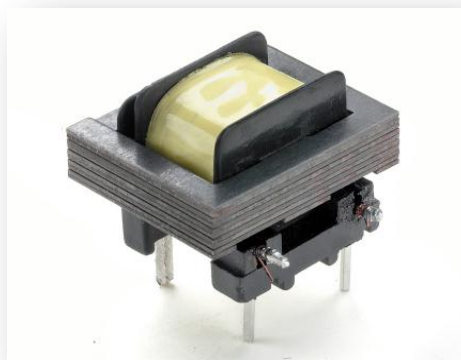
美洲 (美国)
+1.866.STANDEX (+1.866.782.6339)
info@standexelectronics.com

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

斯丹麦德为食品服务商提供定制的设备用变压器，电源和电子元件。我们的创意想法给您带来独特的设计和技术，例如电流传感变压器，它能感受转子的拉力，应用于泥泞陆地上的机器，或液位开关用于糖浆分配器。

企业依靠我们提供史无前例的元件，但是我们会在每一个设计和生产步骤中提供更具价值的东西——技术支持，概念以及工程经验

我们稳健的设计可用于单个元件上，或与辅助服务结合，如线束，引线，封装，打印，甚至融入组件的上下游部分来简化安装降低成本。



定制组件在食品服务中的应用:

- 冷冻机中的电流互感器
- 自动分配系统中的液位传感器
- 工业烘炉中的变压器
- 保温桌液位传感器
- 蒸汽炉液位传感器

能力包括:

- 连接器&端子
- 大量级进模冲压
- 经UL, CSA, IEC, TUV & VDE标准
- 机械工程&电子元件组装
- 3-D实体模型设计
- 注塑能力
- 裁线和线束装配
- 快速成型
- 玻璃与金属密封
- 激光焊接
- 磁性元件工程
- 电源&其他系统工程
- 加工线径范围52AWG-8AGW和箔膜式磁性器件绕组
- 多种绕线和封装形状
- 传感器&干簧开关工程能力
- 满足军用/航天、汽车行业的全面试验测试能力

实验室测试能力包括:

- 热冲击测试 (-70°C to 200°C, 加液态氮保证气温恢复时间少于5分钟)
- 热循环测试(-68°C 至 177°C)
- 湿度测试 (-18°C至 93°C, 98% RH, 温度循环或稳定状态)
- 振动测试 (正弦或随机分布, 1" pk-pk 位移, 0 至 80g pk, 5 至 2000 Hz)
- 机械冲击跌落测试 (½正弦 50g 11ms, ½正弦 1500g .5ms, 或 锯齿形 100g 6ms)
- 高温测试 (Up to 260°C)
- 烟雾测试
- 可焊性测试

Oakville

实验室经下列机构批准作为测试见证场所:

- 加拿大标准协会 (CSA)
- 保险商实验室公司
- 天祥技术质量服务公司 (ETL)
TÜV Rheinland®



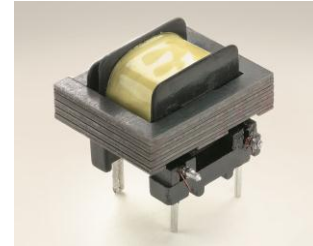
电流互感器



液位传感器



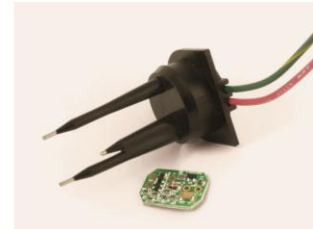
支架安装、控制
电路变压器



冷冻机电流互
感器



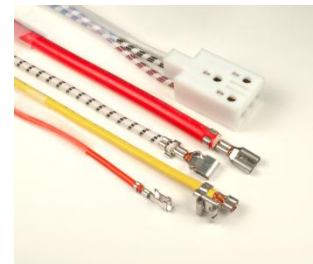
2 类、能量限
定、接线变
压器



电导液位传
感器



控制电路变
压器, 槽式安
装



线束连接
器