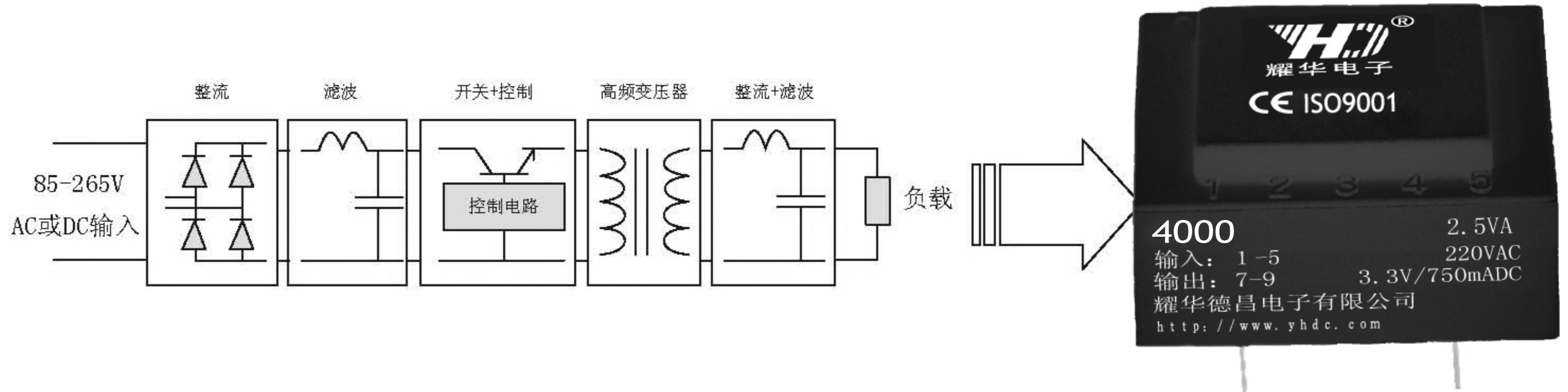


## 4000系列环氧灌封电子变压器



简介：47000系列灌封电子变压器是一反激式开关电源变压器，它是5W以下传统电磁变压器的替代产品

- 低能耗—效率高，空载损耗低。
- 体积小
- 重量轻
- 与PE30系列变压管脚尺寸相同，可代替原电路板上；  
-50Hz变压器、熔断器、整流桥、滤波电容  
稳压型可节省线性稳压器及散热片

### 应用：

- 代替所有5W以下AC/DC线性电源变压器
- 替代直流电路中的DC/DC变换器（电信电源、辅助电源等）
- 用于工业，民品和消耗品电源
- 待机监护装置及其他DC或AC辅助电源

### 特点：

- 输入电压宽
- 功率大，是同等体积EI30线性变压器功率的3倍
- 效率高：典型产品为70%（逆变器应用40%）
- 待机功耗低：符合Energy Stay要求及EC Code Conduct标准
- 与EI30线性变压器管脚相同：减化PCB设计

### 安全指标：

符合以下标准：

- EN60950
- EN60335
- EN61558-2-17
- 所有器件均为UL94-V0

### EMC（电磁兼容性）

传导及发射符合：

- EN55014-1
- EN55022 class B

抗干扰性符合：

- EN55014-2
- EN61000 -4-x