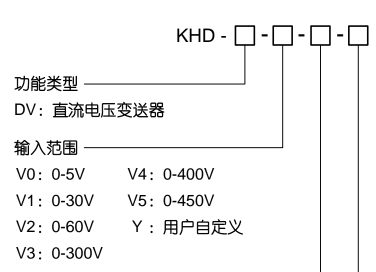


产品特点

- ▲ 输入、输出、电源相互隔离,抗干扰能力强
- ▲ 精确度高, 具有良好的性能价格比
- ▲ 采用计算机辅助设计、原理简单、线路设计精简、可靠性高、安装方便

TAMBOOK BIG OL W

选型说明



工作电源 一

P5: AC220V P7: DC24V

P8: AC/DC85-265V

Y:用户自定义

输出信号 —

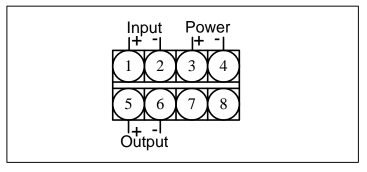
O1: 0-5V O5: 1-3-5V

O2: 1-5V O6: 4-12-20mA

O3: 0-20mA O9: RS485

O4: 4-20mA Y: 用户自定义

接线图



技术参数

功 耗: ≤4VA 年变化率: ≤0.2%

绝缘强度:输入、输出、电源之间2000VAC/1min

绝缘电阻: ≥100MΩ (DC500V) 冲击电压: 5KV(峰值), 1.2/50μS

响应时间: ≤350mS

输入范围: DC0~1000V (可选)

吸收功率: 0.1VA 过载能力: 2倍连续

输出负载: 电压输出>2KΩ, 电流输出<500Ω

工作温度: -10~50℃ 存储温度: -40~70℃

相对湿度: 20~90%RH (无凝露)

安装方式: DIN35mm导轨安装或M4螺钉固定

外形尺寸: 55mm×75mm×120mm

产品结构图

