分类

总线模块

继电器模组 电缆线

传感器

# 电压转换端子台



#### ▶产品特点

- 可将直流 24V 转为直流 12V 和 5V 输出;
- 宽电压输入,高转换效率,每组最大输出 电流可达 1A;
- ●具有过流、短路保护,自动恢复功能;
- D1057 主要元器件均放置在 PCB 背面,可 保证该产品在灰尘多湿度大的工作环境下 均能可靠工作。
- 端子台默认为导轨安装方式,如需螺丝安 装方式,请在型号后加-E,如 D1056-E, 左右中心距=端子台长度+7.7mm。



## 额定值 / 性能

型号	D1056	D1057
输入电压范围	18 ∼ 36V DC	$18\sim$ 24V DC
输出电压精度	±1%	±0.8%
转换效率	88%	88%
输出电压 1	12V DC 1A	12V DC 1A
输出电压 2	5V DC 1A	5V DC 1A
文波及噪音	≤ 120mVP-P	≤ 80mVP-P
工作温度	-40°C∼ 85°C	-40°C∼ 85°C

选型指南

### 外形图



