

## 产品概述



MO-4FD-6A是SMC系列调光模块产品之一，广泛应用于智能照明领域，具有4路6A前相沿可控硅调光输出功能，可接入阻性负载或白炽灯、卤素灯前沿相控电子变压器，配有220V前相沿可控硅调光驱动的LED灯。

## 技术参数

项目	参数
静态功耗	20mA@24V
动态功耗	30mA max@24V
电源	P总线链路供电
可控硅调光	单路6A
调光输出	4
工作温度	-10~50°C
存储温湿度	常温, 0%~95%RH无冷凝
外形尺寸	317mm(W)*144mm(H)*90mm(D)
外壳材料	金属外壳
安装方式	挂壁安装

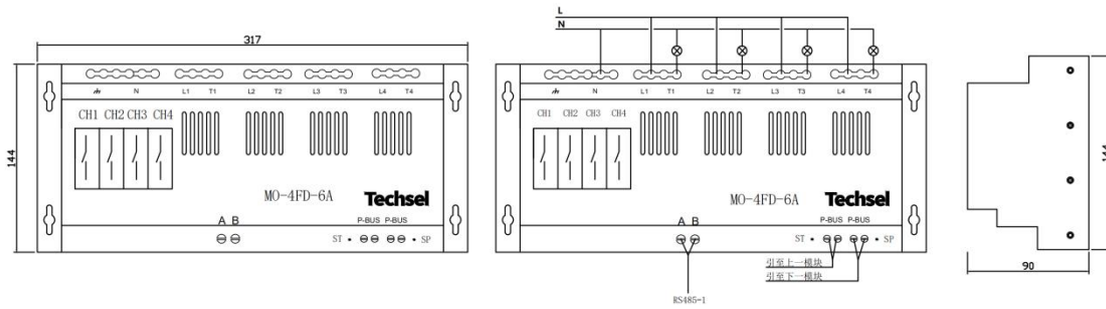
## 安装说明

请按设备外壳接线端子引脚定义指示接线，接线端子引脚定义如下表所示。接线前请切断电路以防触电，设备上电前检查供电是否在规定电压范围之内，供电不能超过此范围，否则容易烧坏模块。安装和放置SMC系列调光模块时应避免阳光直射，防潮，不能受雨淋。

**MO-4FD-6A接线引脚定义表：**

名称	标识	意义说明
PBUS	24VAC/DC	Pyxos总线端口
调光电源输入	L1~L4	调光负载电源输入通道1~4
调光电源输出	T1~T4	调光负载电源输出通道1~4
N	零线	220V AC零线端
L	火线	220V AC火线端

外观尺寸



本文所含信息如有变更，不予另行通知。本公司保有未经通知即可变更与修改本文件内容之权利