

# 省空间紧凑型端子台

## AC公共端子模块 电源接线端子台

PLC连接端子台模块

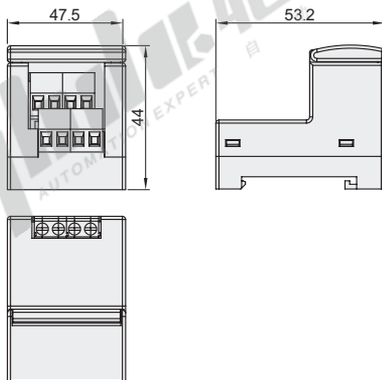
代码	类型	
ZHV13	电源接线端子台	AC公共端子模块

CE



### 特点

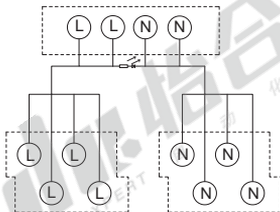
- 公用端配线效率大副提高；
- 普通连线端子台完全代替；
- 小型化设计、使配线箱更整洁。



### 注意

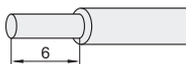
- 用2个M4的螺丝可固定在零件安装的地方。建议使用M4×16的螺丝，螺纹孔深3mm以上。
- 可安装在标准35mm的DIN导轨上。

### 配线图



### 适用电线

1.5mm<sup>2</sup>以下/AWG16;  
剥线长度: 6mm



视角标准: 第一视角

型号	额定输入电流	额定输入电压	适用电线
代码 ZHV13	10A	AC24V	1.5mm <sup>2</sup> /AWG 16、剥线长度6mm



请按图示订货

型号  
代码  
ZHV13

### 部品详细参数

MIL插孔连接器	主体材料	PBT V-0防火等级	参考标准	UL
	端子材料	铜合金	额定电流	2.0A
	电镀层	针角镀全金	接触电阻	<20mΩ
欧式接线端子	主体材料	PA66 V-0防火等级	认证	UL, CE, RoHS
	端子材料	磷铜	额定电流	10A
	电镀层	镀锡	扭矩	0.4NM(3.5lb-in)
端子主体	主体材料	PA66 V-0防火等级	认证	UL, CE
	端盖材料	PC V-0防火等级	固定螺丝材料	SUS304
	扣件	PC V-0防火等级	PCB板材料	FR-4