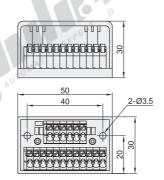
接线式 mini防尘型4位I/O端子台

省空间紧凑型端子台

代码	类型		指示灯
ZHV21	I/O接线模块	接线式 mini防尘型4位I/O端子台	有

◎ 特点

- 本产品为mini型接线模块口板,对应各种终端输入信号连接使用;配有8组3P信号输入口,可接入2线制或3线制信号;
- 使用10P端子台与控制器端连接,方便进行远程控制使用;
- 采用动作LED显示,动作状态一目了然。

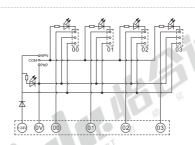




① 注意:

● 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

○ 配线图



◎ 适用电缆

1.5mm²以下/AWG16; 剥线长度: 6mm





型号		位数	额定输入电流	额定输入电压	适用电缆
代码	输出类型	120.600	砂		追用电缆
ZHV21	NPN	4位	300mA	DC24V	1.5mm²以下/AWG16;
	PNP				剥线长度6mm



		型号 	12.30
	代码	輸出类型	1公安X
ØHV2	NPN	4/4	
	X II V Z I	PNP	+1177

请按图示订货 ZHV21 — NPN

◎ 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	额定电流	10A
	端子材料	磷铜	扭矩	0.4NM(3.5lb-in)
	电镀层	镀锡	X.	
端子主体	主体材料	PA66 V-0防火等级	固定螺丝材料	SUS304
	端盖材料	PC V-0防火等级	PCB板材料	FR-4
	扣件	PC V-0防火等级		

