

## KEYENCE 专用 4 轴步进位控端子台

## NTBB18

CE

## 对应 4 轴伺服步进位控使用

- 一组 40P MIL 连接器
- 四组 10P MIL 连接器
- 带 LED 显示
- 高效率节省配线连接



## 特点

- 此端子台在较小的空间内集成了控制线路,
- XY 两轴直接与上位的位置控制模块连接, 使用端子接入 AB 轴的脉冲和伺服驱动控制, 可完成 4 轴伺服步进位控;
- LED 显示工作状态, 更加直观。

## 输入部额定值 / 性能

输入	额定电流	1A
	额定电压	DC24V
	适合电线	1.5mm <sup>2</sup> Following/AWG16

## 配套线缆规格

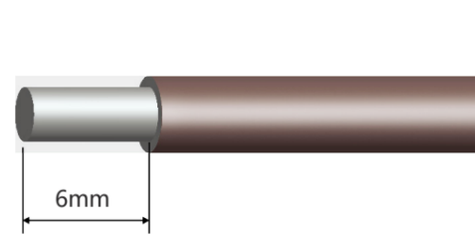
MIL10/MIL10-A26-*M(N)	* 为 0.5~6.0 (高柔线缆 * 为 3.0~6.0)
MIL10/MIL10-A26-*M(N/G)	
MIL10-A26-*M(N/D)	
MIL40/MIL40-A28-*M(N)	其他长度可供定制
MIL40/MIL40-A28-*M(N/P)	注: N/D: 单头
FCN40/MIL40-A28-*M(N/P/5S)	N/P: 屏蔽线缆
FCN40/MIL40-A28-*M(N)	N/G: 高柔线
FCN40/MIL40-A28-*M(N/P)	N/5S: 竞品标识码



## 注意事项

※ 订购前请确认好 PLC 引脚定义, 选择合适的端子台。

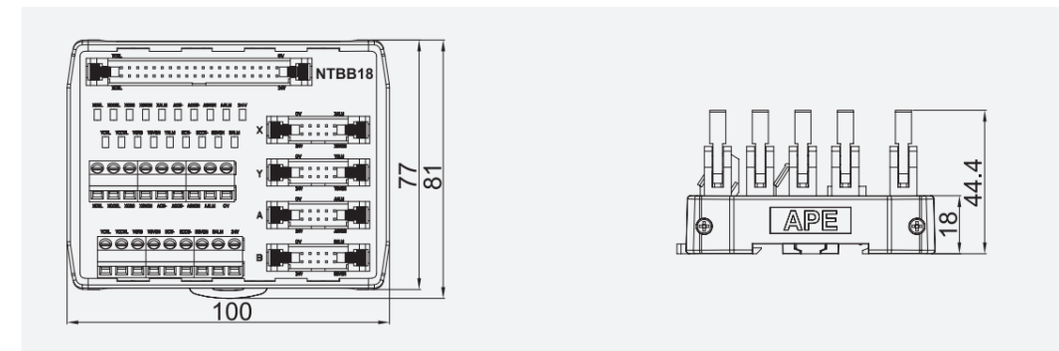
## 剥线长度



## 适用 PLC

品牌	PLC 型号	
KEYENCE	KV-H2OS	KV-H4OS
其他品牌	亦可应用于其他品牌 PLC (具体选型可咨询销售人员)	

## 外形图



## 配线图

