

基恩士系列34P MIL电缆线

适用省空间紧凑型端子台

PLC 线束

代码	类型	基恩士系列	功能
ZIJ25	适用省空间紧凑型端子台	基恩士系列	输入模块用
ZIJ26		34P MIL电缆线	输出模块用

- 特点
- 针对KV1000/3000系列扩展模块设计；
 - 对应ZIB03接线端子台。

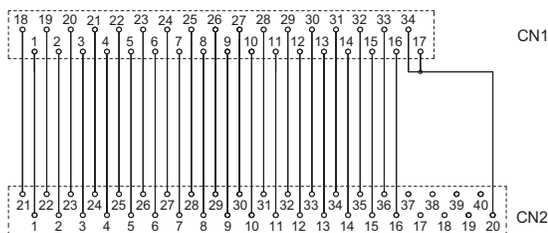
- 注意事项
- 请根据PLC和端子台的规格，选择合适的电缆线；
 - 请不要随意变更缆线内部品；
 - 孔位排列示意图为本公司定义的排列顺序标准，不同厂家的母头侧的孔位顺序排列可能会不同，使用时请注意校对。



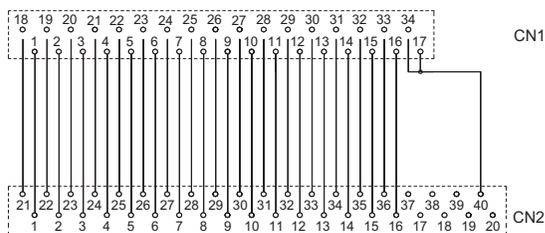
上图中CN1为PLC侧，CN2为端子台侧。

电路图

输入用
ZIJ25



输出用
ZIJ26



孔位排列表



代码	型号		长度(mm) 最小单位1000	屏蔽
	CN1	CN2		
ZIJ25	34	40	1000~	S(带屏蔽)
ZIJ26				无指定(不带屏蔽)

线缆的最小长度为1000mm，如需增加以1000mm为单位递增。



代码	型号		长度 (最小单位1000)	屏蔽
	CN1	CN2		
ZIJ25	34	40	1000~	S(带屏蔽)
ZIJ26				无指定(不带屏蔽)

ZIJ25-34-40-1000-S

代码	型号		长度 (最小单位1000)	屏蔽
	CN1	CN2		
ZIJ25	34	40	1000~	S(带屏蔽)
ZIJ26				无指定(不带屏蔽)

ZIJ25-34-40-1000



线缆规格

线规	AWG28
导线构成	7/0.12mm ²
导体材质	软铜线
绝缘体材质	PE
芯线捻合	填充：棉线、包带、纸带
外表被覆	PVC
导体阻抗 (20°C)	239Ω/Kn以下
耐电压 (空中)	AC500V/min
绝缘抵抗	500MΩ/Kn以上

端口对应表

品牌	CN1对应		CN2对应
	PLC型号		端子台/继电器
KEYENCE	输入模块	KV-C32XC KV-C64XC	ZIB03(见P462)
	输出模块	KV-C32TC KV-C64TC	ZIB03(见P462)