基恩士 KL 系列电缆线



▶产品特点

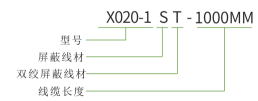
- X020-3/9/10 将 KEYENCE KL 系列 PLC16 位输入 输出信号加以整理,方便配线;
- X020-4/5 将 KEYENCE KL 系列 PLC 的 16 位信号转 为两组8位输出;
- X020-8 将定位模块 H40S 的相关信号引出到 D1046, 再配合本公司的 SCSI 伺服线,将伺服用的相关信 号,引出到相应的伺服驱动器,方便快速配线。



规格参数

线规	AWG28	
导线构成	7/0.127	
导体材料	镀锡铜	
外表包裹层	PVC	

命名规则



备注: 最短线长为 500MM, 如需增加以 500MM 为单位递增。

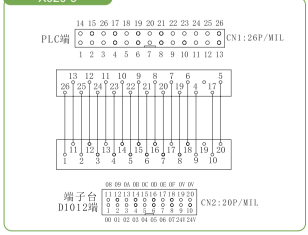
选型指导

	型号 类型	* #Ⅱ	CN1 侧	CN2 侧	
		突空	模块	端子台	
	X020-3 I/0	1/0 4+	KL-16CX KL-16CT	D1012	D1022A
		I/0 线	KL-32CX KL-32CT	D1022B	
	X020-9	输入线	KL-16CX	D1012	
	X020-5		KL-32CX	D1020	
	X020-10	输出线	KL-16CT	D1012	
	X020-4		KL-32CT	D1020	D1077
	X020-8	定位	KV-H20S/H40S KV-MC20V/MC40V KV-SH04PL	D1046	

配线图

X020-3 14 15 26 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 $1 \quad 2 \quad 3 \quad 4 \quad 5 \quad 6 \quad 7 \quad 8 \quad 9 \quad 10 \quad 11 \quad 12 \quad 13$ 13 12 11 10 9 8 7 6 3 5 26 25 24 23 22 21 20 19 4 17 9 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 2 3 4 5 6 7 8 9 10 CN2:20P/MIL

X020-9



总线模块

端子台 继电器模组

电缆线

传感器

选型指南

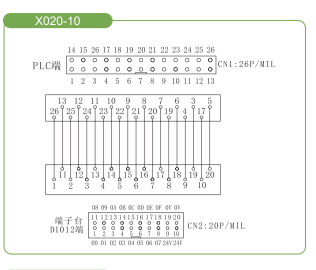
总线模块

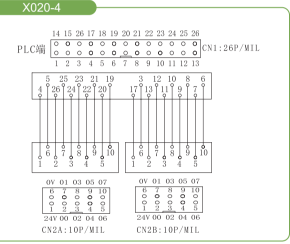
端子台 继电器模组

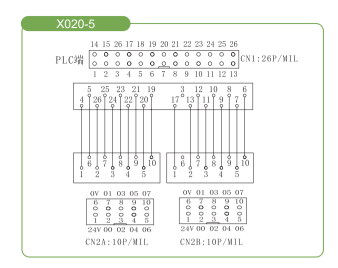
电缆线

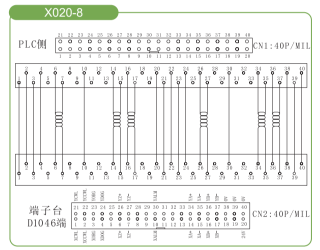
传感器

配线图









选型指南