总线模块 端子台

继电器模组

电缆线

传感器

汇川系列伺服电缆线



- ▶ 产品特点● 电缆外护套由低粘性高耐磨损材料制成;
- ●具有高抗弯曲强度及高柔韧性;
- ●耐油和冷却剂,耐刻痕;
- ◉适用于一般布线场所及拖链。



型号对应列表

三铭型号	对应汇川型号	对应功率	线缆规格
X059-1	S6-L-M00-1.0	100 ∼ 750W	4C*20AWG
X059-2	S6-L-B00-1.0	100 ∼ 750W	4C*20AWG+2C*24AWG
X059-3	S6-L-P00-1.0	100 ∼ 750W	2P*24AWG
X059-4	S6-L-M11-1.0	850 ∼ 1500W	4C*17AWG
X059-4H		1800 ~ 5000W	4C*13AWG
X059-5	S6-L-P01-1.0	850 ∼ 7500W	2P*24AWG
X059-6	S6-L-M12-1.0	2900 ~ 4400W	4C*13AWG
X059-7	S6-L-B11-1.0	850 ∼ 1500W	4C*17AWG+2C*22AWG
X059-8		1800 ~ 5000W	4C*13AWG+2C*20AWG
X059-9	S6-L-M22-1.0	5500 ~ 7500W	4C*11AWG
X059-10	S6-L-B12-1.0	2900 ~ 4400W	4C*13AWG+2C*20AWG
X059-10H	S6-L-B022-1.0	5500 ~ 7500W	4C*11AWG+2C*20AWG
X059-11	S6-L-M007-1.0	100-750W	4C*20AWG
X059-12	S6-L-B007-1.0	100-750W	4C*20AWG+2C*24AWG
X059-13	S6-L-P014-1.0	100-750W	2P*24AWG
X059-14	S6-L-P024-1.0	100-750W	3P*24AWG
X059-15	S6-L-P114-1.0	100-750W	2P*24AWG

型号对应列表

	三铭型号	对应汇川型号	对应功率	线缆规格
Ī	X059-16	S6-L-P124-1.0	100-750W	3P*24AWG
İ	X059-17	S6-L-P20-1.0	100-750W	3P*24AWG
	X059-18	S6-L-P21-1.0	850-7500W	3P*24AWG
İ	X059-19	S6-L-P111-1.0	850-7500W	2P*24AWG
Ī	X059-20	S6-L-P121-1.0	850-7500W	3P*24AWG

命名规则



备注:最短线长为 500MM,如需增加以 500MM 为单位递增。 编码器线长度超过20米(含20米)请联系业务员。 编码器线默认为双绞屏蔽线,无需加 S 或 T。

外形 / 电路图

型号	功能	外形图	电路图
X059-1	动力线	CN1: C4201H00-2*3PA (插头针: C4201T0P-2)	1 2 4 5 CN1
X059-2	带刹车动力线	CN1: C4201H00-2*3PA (插头针: C4201TOP-2)	1 2 4 5 3 6 CN1
X059-3	编码器线	CN1: 172161-1 CN2 (插头针: 770835-1) DB9 公头	3 6 9 8 7 CN1
X059-4	动力线		B I F G CN1
X059-4H	-	CN1: MS3108B20-18S CN2	U V W E CN2
X059-5	编码器线	CN1: MS3108B20-29S	A B G H J CN1
X059-6	动力线	CN1: MS3108B20-22S CN2	A C E F CN1
X059-7	带刹车动力线		B I F G C E CN1
X059-8	☆ 小小十小パンコミズ	CN1: MS3108B20-18S CN2	U V W E B1 B2 CN2

选型指南

接上表

型号	功能	外形图	电路图
X059-9	动力线	CN1: MS3108B20-22S CN2	A C E F CN1
X059-10	带刹车动力线		A C E F B D CNI
X059-10H		CN1: MS3108B20-22S CN2	U V W E B1 B2 CN2
X059-11	动力线	CN1: S6-4+2P-H (插头针: S6-4+2P-T)	1 2 3 4 CN1
X059-12	带刹车动力线	CN1: S6-4+2P-H (插头针: S6-4+2P-T)	1 2 3 4 5 6 CN1 E W V U B1 B2 CN2
X059-13	编码器线	CN1: S6-7P-H CN2 (插头针: S6-7P-T) DB9 公头	1 2 5 6 7 CN1 1 2 5 6 7 CN1 1 2 7 8 外表 CN2
X059-14	编码器线	CN1: S6-7P-H CN2 DB9 公头	1 2 3 4 5 6 7 CN1
X059-15	编码器线	CN1: S6-7P-H (插头针: S6-7P-T) CN2 55100-0670	1 2 5 6 7 CN1 1 2 5 6 7 CN1 5 6 1 2 外表 CN2
X059-16	编码器线	CN1: S6-7P-H (插头针: S6-7P-T)	1 2 3 4 5 6 7 CN1
X059-17	编码器线	CN1: 172161-1	3 6 1 4 9 8 7 CN1
X059-18	编码器线	JST-SYP-2A CN2 DB9 公头	A B E F G H J CN1 A B E F G H J CN1 1 2 7 8 外元 CN2
X059-19	编码器线	CN1: MS3108B20-29S CN2 55100-0670	G H A B J CN1 1 2 5 6 外衆 CN2
X059-20	编码器线	JST-SYP-2A CN2 CN1: MS3108B20-29S CN2 55100-0670	G H E F A B J CN1

分类 总线模块 端子台 继电器模组 电缆线 传感器

选型指南