安川7系列伺服电缆线



▶ 产品特点

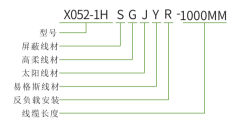
- ●电缆外护套由低粘性高耐磨损材料制成;
- ●具有高抗弯曲强度及高柔韧性;
- ●耐油和冷却剂,耐刻痕;
- ●适用于一般布线场所及拖链。



型号对应列表

三铭型号	对应安川型号	对应功率	线缆规格
X052-21	.JZSP-C7M03-**-E	450W 以下	4C*20AWG
X052-21H	JZ3F-C/1003E	450 ~ 750W	4C*18AWG
X052-22	JZSP-C7M33-**-E	450W 以下	4C*20AWG+2C*24AWG
X052-22H	JZ3F-C/10133E	450 ~ 750W	4C*18AWG+2C*22AWG
X052-23	JZSP-CMP00-**-E	100 ∼ 750W	2P*24AWG
X052-24	JZSP-CSP19-**-E	100 ∼ 750W	3P*24AWG
X052-25	JZSP-UVA102-**-E	850 ~ 2500W	4C*13AWG
X052-26	JZSP-CVP01-**-E	300 ∼ 15000W	2P*24AWG
X052-27	JZSP-CVP06-**-E	300 ∼ 15000W	3P*24AWG
X052-28	JZSP-CVB9-AMC*-E	850 ~ 15000W	2C*20AWG

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。

分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

传感器

外形 / 电路图)

型 号	功能	外形图	电路图
X052-21	动力线		1 2 3 4 CN1
X052-21H		CN1: 172159-1 (插头针: 170366-1)	U V W E CN2
X052-22	带刹车动力线		1 2 3 4 5 6 CN1
X052-22H		CN1: 172160-1 (插头针: 170366-1)	U V W E B1 B2 CN2
X052-23	编码器线	CN1: 54280-0609 CN2 55100-0670	1 2 5 6 外充 CN1
X052-24	绝对值编码器线	电池+电池盒 CN2 S5100-0670	1 2 3 4 5 6 外兆 CN1 1 2 3 4 5 6 外兆 CN2
X052-25	动力线	CN1: MS3108B18-10S CN2	A B C D CN1
X052-26	编码器线	CN1: CM10-AP10S-M CN2 55100-0670	4 9 1 2 10 CN1
X052-27	绝对值编码器线	电池+电池盒 CN1: CM10-AP10S-M CN2 55100-0670	4 9 6 5 1 2 10 CN1
X052-28	刹车线	CN1: CM10-AP2S-S CN2	1 2 CN1

选型指南