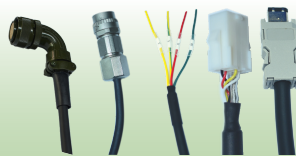


安川 7 系列伺服电缆线



产品特点

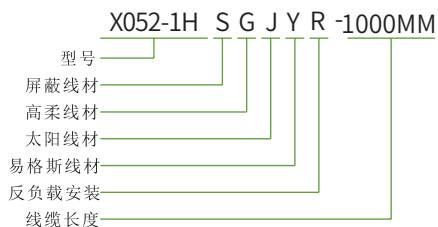
- 电缆外护套由低粘性高耐磨损材料制成;
- 具有高抗弯曲强度及高柔韧性;
- 耐油和冷却剂, 耐刻痕;
- 适用于一般布线场所及拖链。



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	AWG20
X052-21H		450 ~ 750W	AWG18
X052-22	JZSP-C7M33-**-E	450W 以下	AWG20+22
X052-22H		450 ~ 750W	AWG18+22
X052-23	JZSP-CMP00-**-E	100 ~ 750W	AWG24
X052-24	JZSP-CSP19-**-E	100 ~ 750W	AWG24
X052-25	JZSP-UVA102-**-E	850 ~ 2500W	AWG13
X052-26	JZSP-CVP01-**-E	300 ~ 15000W	AWG24
X052-27	JZSP-CVP06-**-E	300 ~ 15000W	AWG24
X052-28	JZSP-CVB9-AMC*-E	850 ~ 15000W	AWG17

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
X052-21	动力线	 CN1: 172159-1 (插头针: 170366-1)	
X052-21H			
X052-22	带刹车动力线	 CN1: 172160-1 (插头针: 170366-1)	
X052-22H			
X052-23	编码器线	 CN1: 54280-0609 CN2: 55100-0670	
X052-24	绝对值编码器线	 CN1: 54280-0609 CN2: 55100-0670	
X052-25	动力线	 CN1: MS3108B18-10S CN2:	
X052-26	编码器线	 CN1: CM10-AP10S-M CN2: 55100-0670	
X052-27	绝对值编码器线	 CN1: CM10-AP10S-M CN2: 55100-0670	
X052-28	刹车线	 CN1: CM10-AP2S-S CN2:	

分类

总线模块

端子台

继电器模组

电缆线

传感器

选型指南