

耐弯曲机器人电缆日本太阳EXT-TVV

产品名称	耐弯曲机器人电缆日本太阳EXT-TVV
公司名称	深圳市诺缆科技有限公司
价格	.10/米
规格参数	品牌:耐弯曲机器人电缆日本太阳EXT-TVV耐弯曲机器人电缆 型号:耐弯曲机器人电缆日本太阳EXT-TVV耐弯曲机器人电缆
公司地址	深圳市龙华新区卫东龙工业区1栋13楼
联系电话	0755-23494005 13530604985

产品详情

产品名称：耐弯曲机器人电缆日本太阳EXT-TVV耐弯曲机器人电缆

产品型号：EXT-TVV 无屏蔽 EXT-TVV-SB 带屏蔽

产品品牌：日本太阳

产品用途：最适合用于高速移动机器人和机械手臂、机床、自动化设备、坦克链等机器设备及高速移动部配线。

耐弯曲机器人电缆日本太阳EXT-TVV耐弯曲机器人电缆特点:

芯线采用高强度耐弯耐磨PVC材质，推荐用于高速移动苛刻场合；

芯线采用特殊的复合绞生产工艺，增强电缆超强抗干扰能力，保障信号高速通行；

采用超柔的耐热PVC材质，弯曲寿命能达到2000万次以上；

防水、防油、耐热（105 ）、抗紫外线、阻燃；

符合UL/cUL强制安全规格认证

耐弯曲机器人电缆日本太阳EXT-TVV耐弯曲机器人电缆参数：

电缆类型	EXT-TVV	EXT-TVV-SB
适 应	UL、c-UL、CCC	UL、c-UL、CCC

定额电压	600V
工作温度	105
测试电压	AC 2000V-1Min
导体结构	极细镀锡软铜线复合绞
绝缘体	耐热聚乙烯PVC
屏蔽层	镀锡铜编织
外被材质	耐油、耐热、难燃柔性PVC（黑色）