

PUR伺服电缆,完全耐油,聚氨酯伺服电缆线

产品名称	PUR伺服电缆,完全耐油,聚氨酯伺服电缆线
公司名称	上海嘉柔电线电缆有限公司
价格	6.88/米
规格参数	品牌:上海嘉柔 型号:PUR-RVVYP(TRVVP) 模式:生产厂家·上海嘉柔特种电缆厂
公司地址	中国.上海市金山区枫泾工业园2幢1层
联系电话	13918237936 13918237936

产品详情

PUR伺服电缆适用于极其苛刻的工业环境和有腐蚀性冷却剂和润滑油场合，具有更好的耐油性、抗磨损性能，抗微生物、抗水解、抗化学腐蚀以及抗紫外线性能，保护电缆不受机械应力的损害，使用寿命比一般电缆线更久。可以室内或室外安装使用。

聚氨酯伺服电缆在应用领域非常广泛，主要涉及机器人、机床、电梯等领域。在这些领域中，伺服电机电缆需要承受各种机械应力和电磁干扰。例如，在机器人领域中，伺服电机电缆需要适应机器人的各种复杂动作和高速运动；在机床领域中，伺服电机电缆需要承受机床的高频启动和停止；在电梯领域中，伺服电机电缆需要承受电梯的反复运行和较高负载。

产品优势

- 应用于高动态动力拖链 · 伺服应用-动力驱动系统，符合CE RoHS认证 ·
- 速度和加速度更快，提高机器的经济效率 · 适用于各类型电机制造商生产的伺服电机配套使用 ·
- 伺服电机和驱动之间由于低电容设计而实现更长电缆连接 ·
- 采用坚固的PUR外护套，在有机械应力的恶劣环境下更耐用 ·
- 防各类含矿物油成分的润滑剂、稀释酸、碱水溶液以及其他化学介质 ·
- 温度范围广，适用于严酷的气候环境 · 高抗弯镀锡铜丝编织屏蔽，抗电磁干扰

产品基本结构

- 超细裸铜丝绞合导体（6类） · 芯线绝缘：特制高强度混合弹性体绝缘材料 ·
- 个性化设计-- 动力芯线不带或带1组或2组单独的屏蔽控制线对，以短节距一并绞合--
- 动力芯线带有3根组合控制线芯，以短节距一并绞合 · 无纺材料绕包 · 镀锡铜丝编织屏蔽 ·
- PUR聚氨酯护套，橙色（类似RAL 2003）

