

双绞屏蔽12芯柔性拖链电缆0.2平方防油耐折

产品名称	双绞屏蔽12芯柔性拖链电缆0.2平方防油耐折
公司名称	东莞市百世鼎盛电线电缆有限公司
价格	8.88/米
规格参数	产地:东莞 型号:TRVSP12*0.2 品牌:百世鼎盛
公司地址	东莞市寮步镇鳧山村凤翠街2号
联系电话	13929406167

产品详情

双绞屏蔽12芯柔性拖链电缆0.2平方防油耐折

12芯拖链电缆，12芯双绞屏蔽电缆，12芯防油屏蔽电缆

（高柔性，耐弯曲1000万次，防水，耐寒，耐磨）导体材料：多股0.08精绞成束细裸铜丝导体

芯线标识：芯线分色+棉线抗拉 外护套：黑色特混PVC 外护套直径：8.5mm

芯线直径：2.0mm 温度范围：-30 ~+80 工作电压：300/500V

测试交流电压：2000V 12芯拖链电缆，12芯双绞屏蔽电缆，12芯防油屏蔽电缆 应用范围：适用于干燥或潮湿的室内，无强应力缓释或强制引导的自由连续往复运动下的安装，工业使用环境下的频繁弯曲场合，如影视设备、木工机械、雕刻机、机床加工设备、物流输送系统、流水线控制系统、汽车生产线、食品饮料生产线、电子产品生产线、起重机行车、变频器等场合。

12芯拖链电缆，12芯双绞屏蔽电缆，12芯防油屏蔽电缆

导线：多股超细精绞无氧铜丝，符合CDE0295CLASS 6标准 绝缘：特殊混合PVC 颜色代码：0.5mm 颜色表示，棕、黑、蓝、紫、粉红、橙 0.5mm 黑色数字白色号码编号，3芯以上带有蓝绿接地线（黄绿可选）芯线结构：防扭结分层，或分组式间隙填充 护套材料：特殊混合PVC 护套颜色：黑色（RAL9005）灰色（RAL7001）橙色（RAL2003）技术参数 额定电压：<0.5mm²:300/300V

0.5mm²:300/500V 测试电压：2000V 小弯曲半径 固定敷设：5×D 移动安装：当行程<10米时，弯曲半径为7.5×D 当行程 10米时，弯曲半径为10×D 使用温度 固定敷设：-30 至+70

移动安装：-20 至+70 抗辐射强度：8×10⁷cJ/kg 阻燃性：符合IEC60332-1-2+EN60332-1-2 耐油性：参见耐油性附表 耐化学性：参见耐化学性附表 特性与符合性 移动特性 敷设行程：

50m,加速度20m/S²,移动速度5m/S 弯曲寿命:30次/分钟,>300万次特性 防浅水、防油、抗紫外线、耐候性 耐寒、耐磨性、能承受一定的机械外力 符合认证:RoHS 典型应用

适用于连续往复运动下的安装，特别是工业作用环境下的频繁弯曲场合，如现代化机械标准部件的拖链中及物流系统、操控系统、机械自动化系统等。数控机床、电子设备、

五金冲压、木材石材机械、玻璃与门窗机械、注塑机、机械（人）手、建筑机械、重型机器厂、汽车制造、起重运输设备、自动化仓库、码头、消防车等的室内外环境。