

TRVVP-2*0.75mm² 屏蔽电缆产品特点 屏蔽电缆线缆结构 屏蔽电缆电气特性

产品名称	TRVVP-2*0.75mm ² 屏蔽电缆产品特点 屏蔽电缆线缆结构 屏蔽电缆电气特性
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

产品简介型号：TRVVP线芯材质：铜线芯数：3-65护套材质：丁腈复合材料标称截面：0.08-95 (mm²) 产品认证：CCCTRVVP-2*0.75mm² 屏蔽电缆广泛应用于干燥或潮湿的室内，往复自由弯曲移动无强制拉力的拖链系统中。如机床加工设备、物流输送系统、港口机械、成套设备安装工程。TRVVP-2*0.75mm² 屏蔽电缆产品特点：可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯。采用更优PVC混合料，减小了电缆外径降低对安装空间的要求。整体镀锡铜丝编织屏蔽，以防止外部高频电磁干扰。设计使用循环弯曲寿命为500W次，实际使用已超过600W次。TRVVP-2*0.75mm²

屏蔽电缆线缆结构：导体：采用多股细绞和精绞成束细—J无氧铜丝作导体，符合DIN VDE 0295等J6J缘：更优PVC混合体颜色：彩色线芯或编码线芯 3芯加黄绿芯线屏蔽：镀锡铜丝编织，屏蔽密度 80% 护套：更优PVC混合体颜色：黑色、灰色、橙色TRVVP-2*0.75mm² 屏蔽电缆电气特性：额定电压：U₀ / U < 0.5mm² 300 / 300 V 0.5mm² 300 / 500 V测试电压：U 3000V符合DIN VDE 0281D2部分温度范围： 移动安装：-5 ~ +70 固定安装：-30 ~ +70 持续运动时的弯曲半径：10 × 电缆外径

高柔性柔性电缆，耐油、耐磨、耐弯曲、防紫外线；移动速度可达到2米/秒；弯曲次数可高达600-1000-2000W次不断芯