

国标欧标 RVVYP (HO5VVC4V5-K) 屏蔽软电缆

产品名称	国标欧标 RVVYP (HO5VVC4V5-K) 屏蔽软电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	3.69/米
规格参数	品牌:埃因 电压:300/500V 温度:-40 至+70
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

产品详情

国标欧标 RVVYP (HO5VVC4V5-K) 屏蔽软电缆

应用范围Applications适用机床和起重运输设备在内的制造加工用机器各部件间的内部连接.允许该电缆直接与电源线相连接.不推荐屏蔽电缆用于连续弯曲的场合,可用于工业使用环境下的偶尔弯曲移动场合,如机床、磨床等.电缆结构

导体:

导体为多股裸铜丝或镀锡铜丝绞合,符合GB/T3956 EC 228、HD21.13第5种软导体

绝缘:

PVC/D型聚氯乙烯绝缘符合GB5023.1与GB/T8815
绝缘线芯的识别应参符合GB/T5023.1中要求之4.2

颜色:

选用颜色识别或数字识别,若带有黄绿组合色分布
PVC/ST5型聚氯乙烯符合GB5023.1与GB/T8815
裸铜或镀锡铜丝编织
PVC/ST9聚氯乙烯护套,

内护套:

屏蔽:

护套:

颜色为黑色(RAL9005)或灰色(RAL7001)

应用标准:

GB5023.7、60227 IEC 75、HD21.13

额定电压:

U0/U 300/500V

测试电压:

绝缘厚度 0.6:1500V,

0.6MM的:2000V

使用温度范围：

成品测试:2000V
固定敷设：-40 至+70

较小弯曲半径：

移动安装：-25 至+70
固定敷设：6 × D(电缆外径)

耐油测试：

移动安装：12 × D(电缆外径)

阻燃试验：

通过ASTM标准、GB/T2951.5标准
通过GB18380.12试验

产品特征Product Features可根据客户要求定做彩色线芯或编码线芯。机械性能良好、高度柔软。弯曲寿命比普通安装线要长，但不作为有强力牵引的拖链电缆使用。用于拖链时设计使用寿命为500万次的循环弯曲。产品具有防水、防油、耐寒、阻燃等特点。屏蔽电缆用于有中等水平电磁干扰场合。