

耐低温电缆-60 ° C , 防冻屏蔽电缆

产品名称	耐低温电缆-60 ° C , 防冻屏蔽电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	12.58/米
规格参数	品牌:埃因 电压:300/600V 特点:耐寒
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

耐低温电缆-60 ° C , 防冻屏蔽电缆

应用范围

作为测量、监测和控制电缆适合用在机床制造、成套设备安装工程、电站、暖气和空调系统、冷冻设备、办公自动设备、以及数据处理系统等场合。

电缆特征

聚氯乙烯机械性能好，电绝缘性能优异、化学稳定性能优良，由于采用了新性的铝箔麦拉加铜网编织双层屏蔽，有效抵抗电磁波干扰。

电缆结构

- 导体：多股精绞无氧铜丝，符合VDE0295CLASS 5标准
- 绝缘：特殊混合PVC绝缘
- 颜色：s0.5mm颜色表示，符合JB8734 棕、黑、浅蓝、紫、粉红、橙、蓝

>0.5mm黑色数字白色号码编号，3芯以上带有黄绿接地线

.内衬层：PP带或铝箔麦拉包裹屏蔽

.编织：课铜丝或镀锡铜丝编织屏蔽

.护套：混合70度PVC护套，黑色(RAL9005)或灰色(RAL7001) 亦可按客户要求符合DESIN标准颜色

应用标准：JB8734.5-1998 GB5023.7-2008

详细参数

e小弯曲半径：移定安装：15 × 倍电缆外径 固动安装：6x倍电缆外径

e使用温度范围：移动安装：-160 至+70 固定安装：-230 至+70

e测试电压：<0.5mm² 2000v 0.5mm²:2500V

e工作电压：<0.75mm²300/300V 0.75mm²300/500V