

YMHYCY-KT (EMC) 特殊耐气候PVC绝缘电梯屏蔽型控制电缆



应用范围

屏蔽型电源和控制电缆。主要应用于电梯,室内起重设备。潮湿、干燥房间内皆可,室外亦可

特点:

- *中心带加强芯
- *阻燃自熄

注释

- * 符合RoHS标准
- * **CE** 产品符合 EEC 规程 73/23(低电压规程)CE的规定

电缆结构

| | |
|-------|---------------------------------|
| 导体材料 | : 多股精绞成束超细裸铜丝导体 |
| 导体结构 | : 符合DIN VDE0295 6类和IEC 228 6类标准 |
| 芯线绝缘 | : PVC |
| 芯线标识 | : 五芯以下彩色芯线 六芯以上黑色芯线白色数字编号 |
| 外护套 | : PVC |
| 外护套颜色 | : 黑色 RAL9005 |
| 屏蔽 | : 镀锡铜丝编织屏蔽, 85%以上覆盖率 |

技术指标

| | |
|--------------|--|
| 工作电压 U_0/U | : 300/500V |
| 测试电压 | : 2000V |
| 最小弯曲半径 | : 10x电缆外径 |
| 使用温度范围 | : 固定安装: -40°C/+55°C 移动安装: -30°C/+55°C |
| 导体最高温度 | : +70°C |
| 燃烧测试标准 | : 阻燃自熄, 符合IEC332-1 符合DIN VDE 0250 |

YMHYCY-KT (EMC) 特殊耐气候PVC绝缘电梯屏蔽型控制电缆

| 芯线根数及 导体截面积 n x mm ² | 电缆近 似外径 mm(ca.) | 电缆消 耗铜量 kg/km | 电缆近 似重量 kg/km(ca.) |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------------|--------------------------|
| 6X1,5 | 15,7 | 180,0 | 361,0 |