索道专用耐候(高低温、强紫外线防水)铜带屏蔽钢丝铠装控制电缆

产品名称	索道专用耐候(高低温、强紫外线防水)铜带屏 蔽钢丝铠装控制电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-电线电缆
价格	80.00/个
规格参数	品牌:西京 型号:XJTCP3230×2×0.5mm2 芯数:60
公司地址	大城县毕演马工业区
联系电话	18533662120 18533662120

产品详情

西京牌索道专用控制电缆

规格型号:xjtcp32 30 x 2 x 0.5 mm2

功能要求:室外恶劣气候下(强紫外线、雨水、酸碱、震动、高温、低温)。

性能特点:和目前市面上的普通索道电缆(hyac)相比,有一下优点:

- 1. 线芯导体采用高纯度无细氧铜丝绞合而成, 大幅度提高了电缆的实际使用寿命。
- 2. 电缆内部有无氧铜带屏蔽,电缆所处的实际工作电磁环境十分复杂,而且铜带屏蔽的屏蔽对线体的覆盖率为100%。有效地解决了周边电磁污染对电缆所传输的信号的影响。
- 3. 外面有钢丝铠装,使的电缆避免了很多硬物(老鼠)的伤害,而且这层钢丝铠装同时也对电缆周边电磁污染中的低频干扰起到了很好的屏蔽作用。
 - 4. 外护套材料是一种专用的耐候料, 其主要性能如下:
 - 4.1 耐强紫外线。
 - 4.2 防水。
 - 4.3 耐酸碱。
 - 4.4 耐温范围: -65 ----125 。

5. 电缆外护套质保10年。

本产品的品牌是西京,型号是XJTCP3230 \times 2 \times 0.5mm2,芯数是60,护套材质是特种橡胶,材料形状是圆线,拉伸强度是300kg,电线最大外径是32(mm),绝缘厚度是2.0(mm),加工定制是是,产品认证是CCC认证企业(企标产品),适用范围是全球范围内,温度不低于规定要求的地区,线芯材质是高纯度软化无氧铜丝,适用温度范围是-65 ----125 ,耐候特性是防水、防强紫外线、耐酸碱