200对HYAC通信电缆, HYA电话电缆

产品名称	200对HYAC通信电缆,HYA电话电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.20/米
规格参数	品牌:天联 型号:HYA-HYA23-HYAT53 产地:河北
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5961051 15132672227

产品详情

HYA型市内通信电缆采用全色谱高密度聚乙稀绝缘,铝塑综合护套(即电缆的纵包屏蔽铝带与护套粘结成一体,形成密封护层),具有电气性能,施工方便的特点。

绝缘电阻:每根芯线与其余线芯接地,充气电缆大于10000M .km,填充式电缆大于3000M .km。4. 工作电容:平均值 52 ± 2nF/km。 5.远端串音防卫度:150kHZ时指定组合的功率平均值大于69dB/km。

用途:适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路,也适用于接入公用网的网线路,也可用于各厂矿、机关、学校、交通等部门通信线路使用。主要用于架空或管道敷设,也可直埋。执行标准:YD/T322-1996。

生产规格:对数5对—3600对 导体直径为:0.4、0.5、0.6、0.7、0.8 (mm)

矿用通信电缆结构:

1、导线:退火裸铜线,铜线直径为0.30,0.42,0.52,0.60,0.70,0.80,0.90(mm)。
2、绝缘材料:高密度聚乙烯或聚丙烯,按照全色谱标准标明绝缘线的颜色。 3、绝缘线对:把二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对,并采用规定的色谱组合以便识别线对。 4、通信电缆缆芯结构:以1对为基本单位,超过25对的电缆按单位组合,每个单位用规定色谱的单位扎带绕扎,以便识别不同的单位。100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对,但zui多不超过6对。缆芯内的间隙用石油膏填充。 5、缆芯包带:用聚脂薄膜带绕包。 矿用信号电缆型号:MHYV;MHYVR;MHYVR;MHYVR;MHYVP;MHYVP;MHY32;MHYBV;MHJYV 矿用信号电缆执行标准:MT818.14-1999矿用信号电缆用于作煤矿井下监测、控制系统中低频信号传输线。 矿用信号电缆说明MHY32(PUYV39、PUYV39-1)矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层钢丝铠装井筒矿用信号电缆 用于斜井或竖井中作主信号电缆 MHYVRP(PUYVRP)矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽软矿用

信号电缆 用于井下平巷或斜巷作矿用信号电缆 MHYVP(PUYVP) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯 护套铜丝编织屏蔽矿用信号电缆 MHYVR(PUYVR) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套软矿用信号 电缆 用于井下平巷或斜巷作信号电缆