

自承式电缆屏蔽识别和长度标记

产品名称	自承式电缆屏蔽识别和长度标记
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:铠装屏蔽控制电缆 铠装屏蔽控制:矿用铠装控制电缆 大成:自承式电缆屏蔽
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

矿用电缆用途使用条件

矿用电缆环境温度：-40 ~ 50

矿用电缆月平均最大相对湿度：95% (+25)

矿用电缆安装敷设环境温度： -10

矿用电缆安装时最小弯曲半径：MHYV、MHJYV为电缆外径的10倍，其他型号为电缆外径的15倍

矿用电缆型号、名称及使用范围

型号名称使用范围MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆用于平巷、斜巷及机电峒室MHJYV煤矿用加强型线芯聚乙烯绝缘氯乙烯护套通信电缆用于机械损伤较高的平巷和斜巷MHYBV煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆用于机械损伤较高的平巷和斜巷MHYAV煤矿用聚乙烯绝缘铝—聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆用于较湿的斜井和平巷MHYA32煤矿用聚乙烯绝缘铝—聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆用于竖井和斜井

结构数据及主要

型号结构及性能MHYVMHJYVMHYBVMHYAVMHYA32规格(对数\芯数) 1×22×21×45×21×22×25×210×220×220×230×250×230×250×280×2线芯结构根数/直径mm7/0.284/0.28铜线+3/0.28钢线1/0.8粘接护层及铠装层———编织0.2—0.3的镀锌钢丝铝—聚乙烯带绕包聚乙烯绕包及镀锌钢丝铠装电缆外径 mm7.18.68.011.57.18.615.618.423.423.427.432.632.637.343.0电缆参考重量kg/km58896813458872183235124726781006145019432828电缆导电线芯直流电阻 /km457336.7绝缘线芯绝缘电阻 /km3000耐交流电压电缆绝缘线芯间及绝缘线芯与屏蔽间应能经受历时1min, 1.5kv交流电压工作电容 μF/km0.06远端串音衰减(500m) dB70固有衰减 dB/km1.101.300.95电缆工作时的直流电阻差 环阻的2%

郭婷；天津市电缆：：手机：15832680396

矿用铠装控制电缆；MKVV22，MKVV322*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm
铠装控制电缆；KVV22，KVV32，KVVR222*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm

KVVP-22，RVVP-22，KVVRP-22，KVVP2-22，KVVRP2-22
2*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm 铠装阻燃控制电缆；ZR-KVV22，ZR-KVV32，ZR-KVVR22
2*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm 铠装阻燃屏蔽控制电缆；ZR-KVVP22，ZR-KVVRP22，ZR-
KVVP2-22，ZR-KVVRP2-22 2*0.5，3*0.75，4*4，-----37*1.5mm 铠装通信电缆；HYA22，HYA23，HY
A53，HYV22，HYV235对，10对-----2400
对，0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径 铠装充油通信电缆；HYAT22，HYAT23，NYAT535对，10对-----800对
0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径 铠装阻燃通信电缆；ZR-HYA22，ZR-HYA23，ZR-HYA53，WDZ-
HYA23，WDZ-HYA53 5对，10对-----2400对，0.4-0.5-0.6-0.7-0.8-0.9线径

索道通信电缆执行标准：YD/T322-1996 HYAC_索道电缆--索道通信电缆用途：HYAC-索道电缆
--索道通信电缆适用于索道的通信线路，也适用于接入公用网上网专用网线路。HYAC_索道电缆吊线采用加粗
纹线的方法把电缆的拉力增加3吨以上，还可以把RVVP电源线加入电缆中做成复合电缆，经济实用，安装敷
便。在-30~C-60~C的环境条件下，自承式电缆的机械和电气性能保持不变。自承式电缆结构：导线：退火裸铜
，铜线直径为0.32，0.4，0.5，0.6，0.7，0.8，0.9mm。绝缘材料：高密度聚乙烯或乙/丙共聚物，绝缘线的颜色符
合全色谱标准。绝缘线对：二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，采用规定的 HYAC-索道通信
电缆-的详细介绍 色谱组合以便识别。 自承式电缆芯结构：以25对为基本单位，超过25吃饭的电
缆按单位组合，每个单位规定色谱的单位扎带绕扎，以便识别不同的单位。100对及以上的电
缆加有1%的预备对。
自承式电缆缆芯包带：用聚酯薄膜带绕包。 自承式电缆屏蔽：用轧纹或不轧纹金属带纵包
缆芯包带之外，两边搭接。屏蔽带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接 自称是电缆护套：黑色低密度聚乙烯
。 自承式电缆吊线：吊线为7股镀锌钢纹线，标称外径为6.3mm和4.75mm两种，其抗张强度分别不小于30
00kg和1800kg，吊线用热塑性涂料涂敷，以防钢丝锈蚀。 自承式电缆识别和长度标记：电缆外表面有性
识别标记，标记间隔不大于1m，标记内容有：导线直径，线对数量，电缆型号，制造厂厂名代号及制造年份，
度标记以间隔不大于1m标记在表面上