

煤矿井下监测线MHYA32-100*2*0.5 国标大对数电缆

产品名称	煤矿井下监测线MHYA32-100*2*0.5 国标大对数电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

产品详情

煤矿井下监测线MHYA32-100*2*0.5 国标大对数电缆

矿用通信电缆结构煤矿井下监测线MHYA32-100*2*0.5 国标大对数电缆

- 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*多不超过6对。缆芯内的间隙用石油膏填充。煤矿井下监测线MHYA32-100*2*0.5 国标大对数电缆
- 5、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。煤矿井下监测线MHYA32-100*2*0.5 国标大对数电缆
- 6、屏蔽：铜丝屏蔽或用轧纹(或不轧纹)金属带，金属带纵包于通信电缆缆芯包带之外。
- 7、护套：蓝色低密度聚乙烯。也可提供双层护套的通信电缆。

MHYV(HUYV) 矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚护套通信电缆 2-5 7/0.28 用于平巷、斜巷及机电硐室

MHY(HUY) 矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、阻燃聚护套通信电缆 10-100 1/0.81/1.0
用于较潮湿的斜井和平巷作通信线

MHYA32(HUYA32) 矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯粘结护层、镀锌钢丝铠装、阻燃聚护套通信电缆 10-100

1/0.81/1.0 用于煤矿竖井或斜井作通信线

