

MHYV1*4*7/0.43矿用通信电缆

产品名称	MHYV1*4*7/0.43矿用通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	3.00/米
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

产品详情

矿用通信电缆

- 1、绝缘质料：宜昌度聚乙烯或聚丙烯，根据全色谱尺度标明绝缘线的颜色。
- 2、绝缘线对：把二根差别颜色的绝缘线按差别的节距扭绞成对，并接纳划定的色谱组合以便识别线对。
- 3、通信电缆缆芯构造：以1对为根本单元，超越25对的电缆按单元组合，每个单元用划定色谱的单元扎带绕扎，以便识别差别的单元。100对及以上线对的电缆加有1%的预备线对，但多不超越6对。缆芯内的间隙用石油膏填充。
- 4、缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。
- 5、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。无论是直销还是代理，正规的电线销售商都具备厂家开具的相关证明、销售证书等基本材料。
- 6、护套：蓝色低密度聚乙烯。也可供给双层护套的通信电缆。

计算机用电缆

- 1、额定电压 U_0/U 为300/500V;电缆导体的长期工作温度:聚氯乙烯有70 ° C、105C两种;聚乙烯绝缘为70 ° C;交聚乙烯绝缘为90 ° C(绝缘交联类型可分为硅烷交联和辐照交联)。
- 2、电缆可在环境温度-40 ° C~50C的条件下作固定敷设使用，敷设时环境温度应不低于0C。
- 3、铜带屏蔽结构的电缆敷设时的弯曲半径应不小于电半外径的10倍;有铠装的电缆敷设时弯曲半径应不小于电缆外径的12倍;其它电缆敷设时弯曲半径应不小于电缆外径的6倍。