

矿用超五非屏蔽网线 天津市电缆总厂一分厂 MHSYV-5 4*2*0.5

产品名称	矿用超五非屏蔽网线 天津市电缆总厂一分厂 MHSYV-5 4*2*0.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	2.00/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:MHSYV-5 产地:天津市电缆总厂第一分厂
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

矿井超五非屏蔽网线 天津电缆线总公司一分厂 MHSYV-5 4*2*0.5

矿用通信电缆构造；1、输电线：淬火裸铜线，铜心线孔径为0.30, 0.42, 0.52, 0.60, 0.70, 0.80, 0.90(mm)。2、绝缘层材料：聚乙烯塑料或聚丙烯，依照全色谱分析规范标出绝缘层线的颜色。3、绝缘电缆对：把二根不同颜色的绝缘电缆按不一样的节径无接头成双，并使用要求的色谱分析组成便于鉴别线对。4、通信光缆缆芯构造：以1对为基本要素，超出25对的电缆线按企业组成，每一个企业用要求色谱分析的企业扎带绕扎，便于鉴别不一样的企业。100对及之上线对的电缆线加上1%的准备线对，但zui多不得超过6对。缆芯里的空隙用原油膏添充。5、缆芯包带：用聚酯薄膜带绕包。6、屏蔽掉：铜线屏蔽掉或用轧纹(或不轧纹)钢带，金属材料带纵包于通信光缆缆芯包带以外。7、护线套：深蓝色聚乙烯塑料。也可以给予两层护线套的通信光缆。矿用通信电缆鉴别和长短标识；

电缆线外表面无性鉴别标识，标识间距不得超过1m，标识具体内容有：输电线孔径，线对总数，电缆线规格，生产厂企业名编号及生产制造年代，长短标识以间距不得超过1m标识在外面表面上，但与以上标识分开。矿用通信电缆选用全色谱分析绝缘层，塑钢综合性护线套(即电缆线的纵包屏蔽掉铝卷与护线套粘接成一体，产生密封性外护层)，具备电气设备性能优越，作业便捷的特性。矿用通信电缆|MHYV矿用通信电缆|MHYA32矿井铠装电缆通信光缆|MHYAV矿用通信电缆|MHYBV矿用通信电缆|矿井通讯电缆|矿用屏蔽掉通信光缆MHYVP|矿井屏蔽掉通信光缆MHYVRP|矿用通信电缆MHYV22|矿用通信电缆MHJYV|矿井通讯电缆|矿用防爆电缆线|矿用防爆通信光缆|矿用通信电缆型号规格PUYV,PUYVR,PUYVP,PUYV RP,HUVV,PUYV39-1,MHYV,MHYVR,MHYVP,MHYVRP,MHY32,MHYV32,MHYA32|煤矿用通信电缆 | 煤矿业用阻燃性通信光缆 | 矿井阻燃性通信光缆矿用通信电缆选用规范：MT818.14-1999 MHYV (1×22×21×45×2) ×7/0.28
煤矿业用高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套矿用通信电缆用以平巷斜巷及机电工程硐室MHJYV 4/0.28铜心线 3/0.28钢丝 1×22×2

煤矿业用提升线芯高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套矿用通信电缆用以机械损伤比较高平巷和斜巷MHYA
V 1/0.8 (20 × 2 30 × 2 50 × 2) × 0.8 煤矿业用高压聚乙烯绝缘层铝高压聚乙烯粘结层聚乙烯护线套矿用通信
电缆用以较湿冷的斜井和平巷MHYA32 (30 × 2 50 × 2 80 × 2) × 0.8煤矿业用高压聚乙烯绝缘层铝高压聚乙
烯粘结层不锈钢丝铠装电缆聚乙烯护线套矿用通信电缆用以立井和斜井MHYVR
煤矿业用高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套通讯软电缆MHYVP
煤矿业用高压聚乙烯绝缘层编制屏蔽掉聚乙烯护线套通信光缆MHYVRP
煤矿业用高压聚乙烯绝缘层编制屏蔽掉聚乙烯护线套通讯软电缆MHY32
煤矿业用高压聚乙烯绝缘层不锈钢丝铠装电缆聚乙烯护线套通信光缆MHVV (HUVV)
矿井聚氯乙烯绝缘阻燃性聚乙烯护套电缆用以平巷、斜巷及机电工程硐室MHJYV (HUYV)
矿井高压聚乙烯绝缘层阻燃性聚乙烯护线套加厚型软电缆用以有不错的抗压强度MHYBV (HUYBV)
矿井高压聚乙烯绝缘层镀锌铁丝编制铠装电缆阻燃性聚乙烯护线套通信光缆
用以机械设备冲击性较强的平巷、斜巷 MHYBV (2 ~ 10) × 2 × (0.75 ~ 1.5)mm²MHYBV
1X(2 ~ 7)X(0.75-1.5)mm²MHYAV (HUYAV) 矿井高压聚乙烯绝缘层铝/塑复合型带屏蔽掉阻燃性聚乙烯
护线套通信光缆用以较湿冷的斜井和平巷作通信电缆

矿用超五非屏蔽网线 天津市电缆总厂一分厂 MHSYV-5 4*2*0.5 网线