

MHJYV矿用通讯电缆

产品名称	MHJYV矿用通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MHJYV矿用通讯电缆

MHJYV矿用通讯电缆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。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：蓝色高密度聚乙烯。也可提供双层护套的通信电缆。矿用通信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，长度标记以间隔不大于1m标记在外表面上，但与上述标记错开。矿用通信电缆采用全色谱绝缘，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)，具有电气性能优越，施工方便的特点。矿用通信电缆|MHYV矿用通信电缆|MHYA32矿用铠装通信电缆|MHYAV矿用通信电缆|MHYBV矿用通信电缆|矿用通讯电缆|矿用屏蔽通信电缆MHYVP|矿用

屏蔽通信电缆MHYVRP|矿用通信电缆MHYV22|矿用通信电缆MHJYV|
矿用通讯电缆|矿用防爆电缆|矿用防爆通信电缆|矿用通信电缆型号PU
YV,PUYVR,PUYVP,PUYVRP,HUVV,PUYV39-1,MHYV,MHYVR,MHY
VP,MHYVRP,MHY32,MHYV32,MHYA32|矿用通信电缆 | 矿用阻
燃通信电缆 | 矿用阻燃通信电缆矿用通信电缆采用标准：MT818.14-19
99 MHYV (1 × 2 2 × 2 1 × 4 5 × 2) × 7/0.28 矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护
套矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室MHJYV
4/0.28铜线+3/0.28钢线 1 × 2 2 × 2 矿用加强线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯
护套矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷MHYAV 1/0.8 (20 × 2
30 × 2 50 × 2) × 0.8 矿用聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层聚氯乙烯护套矿
用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷MHYA32 (30 × 2 50 × 2 80 × 2) × 0.
8 矿用聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用通信
电缆用于竖井和斜井MHYVR
矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆MHYVP
矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆MHYVRP
矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆MHY32
矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆MHVV (HUVV)
矿用聚氯乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套电缆用于平巷、斜巷及机电硐室
MHJYV (HUJYV) 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强型软电缆
用于有较好的抗拉强度MHYBV (HUYBV)
矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装阻燃聚氯乙烯护套通信电缆
用于机械冲击较高的平巷、斜巷 MHYBV
(2 ~ 10) × 2 × (0.75 ~ 1.5)mm²MHYBV 1X(2 ~ 7)X(0.75-1.5)mm²