

MHYV1x5x7/0.37 天联牌矿用防爆通讯电缆

产品名称	MHYV1x5x7/0.37 天联牌矿用防爆通讯电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/米
规格参数	品牌:天联 型号规格:MHYV1x5x7/0.37 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MHYV1x5x7/0.37 天联牌矿用防爆通讯电缆

四芯信号电缆；MHYV 2X2+2X1 MHYVP 1X2X1 MHYVP1X4X1 MHYV MHYVP 1*8*7/0.37
MHYVP 1*8*7/0.43, MHYVP 2X2X0.75 MHYV 2X2X0.75, MHYVP 2X2X7/0.43 2X2X7/0.28 2X2X7/0.37
2X2X7/0.52 MHYVP 1*10*7/0.37 MHYVP 1*10*7/0.43, MHYVP 1*20*7/0.43, MHYVP 1 × 6 × 7/0.43,
传感器电缆MHYVP 1 × 6 × 7/0.52

通信电缆结构：1、导线：退火裸0，0.90(mm)。2、绝缘材料：高密度聚乙烯或聚，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。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：蓝色低密度聚乙烯。也可提供双层护套的通信电缆。

矿用通信电缆型号以及用途：MHYVP：煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚护套通信电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，适用于固定敷设MHY32：煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚护套通信电缆，用于平巷，竖井或斜井作主信号传输MHYVR：煤矿用聚乙烯绝缘聚护套通信软电缆，用于矿场作普通信号传输，可移动使用MHYV（PUYV）：聚乙烯绝缘阻燃聚

护套矿用通信电缆，用于平巷、斜巷及机电硐室MHJYV (PUJYV)：聚乙烯绝缘阻燃聚 护套加强矿用通信电缆(三钢四铜)，用于平巷、斜巷、有较好的抗拉强度MHYBV(PUYBV)：煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装阻燃聚 护套通信电缆，用于机械冲击较高的平巷、斜巷MHYAV(PUYAV)：煤矿用聚乙烯绝缘铝/聚乙烯粘结护层阻燃聚 护套通信电缆，用于较潮湿的斜井和平巷作通信线