

MHYAV (HUYAV) 矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽阻燃聚氯乙烯护套通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷作通信线

产品名称	MHYAV (HUYAV) 矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽阻燃聚氯乙烯护套通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷作通信线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌护套屏蔽电缆 规格型号:国标控制电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

本文介绍的产品是天联牌MHYAV (HUYAV) 矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽阻燃聚氯乙烯护套通信电缆，采用先进的工艺和技术，专为较潮湿的斜井和平巷作通信线而设计。屏蔽阻燃聚氯乙烯护套通信电缆是一种高质量的通信电缆，它不仅具有非常好的屏蔽性能，而且具有良好的阻燃性能，可以大大减少火灾事故的发生。采用国标控制电缆规格型号，保证了产品的质量和可靠性。天联电缆厂家作为*早从事电线电缆生产的企业之一，拥有雄厚的技术实力和丰富的生产经验，生产出的产品均通过ISO9001国际质量体系认证，保证了每一件产品的品质。MHYAV (HUYAV)

矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽阻燃聚氯乙烯护套通信电缆产品特点如下：1.

绝缘材料选用聚乙烯料，具有良好的绝缘性能和热稳定性，能够在恶劣的环境下保持良好的电性能。2. 屏蔽层采用铝/塑复合带，能够有效地抑制外界干扰信号，保证信号传输的质量和稳定性。

0.80, 0.90(mm)。矿用通信电缆矿用通信电缆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。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。

MHYVRP 1*4*48/0.2矿用信号电缆

矿用通信电缆MHYSV 30*2*0.8

矿用通信电缆MHYSV 20*2*0.8

矿用通信电缆MHYS32 MHYSV32

MHYVR 1*4*42/0.15矿用电缆

MHYVR 1*4*32/0.2矿用通信电缆

MHYVR 1*4*48/0.2煤矿用通信电缆

MHYVR 1*4*24/0.2矿用通信电缆

MHYVRP 1*4*42/0.15矿用通信电缆

MHYVRP 1*4*32/0.2矿用通信电缆

3. 护套采用阻燃聚氯乙烯材料，具有非常好的阻燃性能和耐久性，可以有效地保护电缆，在恶劣的工作环境中使用寿命长。4.

优异的电性能，传输性能稳定，可靠性高，同时具有很高的防水性能，可以在潮湿的工作环境中使用。5

. 产品符合国际和国内相关标准，各项指标均达到或超过国家标准要求。天联牌MHYAV（HUYAV）矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽阻燃聚氯乙烯护套通信电缆的产地为河北省大城县毕演马工业区，该产品广泛应用于煤矿通信、工业自动化控制、电力系统控制、轨道交通等领域。总之，天联牌MHYAV（HUYAV）矿用聚乙烯绝缘铝/塑复合带屏蔽阻燃聚氯乙烯护套通信电缆是一款高性能、高可靠性的产品，是工业通信领域中必不可少的电缆产品。