

矿用通信电缆MHYVP5*2*7/0.52 天联牌煤安电缆

产品名称	矿用通信电缆MHYVP5*2*7/0.52 天联牌煤安电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	8.00/米
规格参数	品牌:天联牌电线电缆 型号规格:MHYVP5*2*7/0.52 厂家: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

矿用通信电缆MHYVP5*2*7/0.52 天联牌煤安电缆

矿用通信电缆MHYVP5*2*7/0.52是随着100Mbps快速以太网诞生的，但随着网络技术的发展，基于五类线的物理层传输协议1000Base-T使得五类线也具备了千兆以太网 (1,000,000,000 bit/s) 的传输能力，这种技术在保留原有线缆的情况下，实现了百兆至千兆的平滑过渡。因此五类线在两端设备自动协商后，可以100MHz的工作频率在10BASE-T, 100BASE-TX (快速以太网), 和1000BASE-T (千兆以太网)等技术下承担不同速率的以太网的传输介质。为保证传输质量，五类线的传输距离一般在100米以内。

矿用通信电缆MHYVP5*2*7/0.52作为性能良好的8芯铜缆，自然可在以太网以外的信号传输中发挥作用，例如承载话音与。在某些情况下，五类线能够以一条线缆承载多条传统的电话线。有多种方案适用于在电缆上传输模拟或数字。HDBaseT (10.2 Gb/s) 就是这样一种方案。

矿用通信电缆MHYVP5*2*7/0.52，5类线使用RJ-45作为标准连接器，可使用T568A、T568B两种引脚排序；

T568A线序：白绿、绿、白橙、蓝、白蓝、橙、白棕、棕；

T568B线序：白橙、橙、白绿、蓝、白蓝、绿、白棕、棕；

在网络施工中，建议使用T568B线序

电缆型号、名称及使用范围

型号	名称	使用范围
MHYV	煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆	用于平巷、斜巷及机电峒室
MHJYV	煤矿用加强型线芯聚乙烯绝缘氯乙烯护套通信电缆	用于机械损伤较高的平巷和斜巷
MHYBV	煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆	用于机械损伤较高的平巷和斜巷
MHY	煤矿用聚乙烯绝缘铝—聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆	用于较湿的斜井和平巷
MHYA32	煤矿用聚乙烯绝缘铝—聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆	用于竖井和斜井

结构数据及主要技术支持

型号结构及性能	MHYV				MHJYV		MHYBV			MHY			MHYA32		
规格(对数\芯数)	1×2	2×2	1×4	5×2	1×2	2×2	5×2	10×2	20×2	20×2	30×2	50×2	30×2	50×2	80
线芯结构根数/直径mm	7/0.28				4/0.28铜线		1/0.8								
					+3/0.28钢线										
粘接护层及铠装层	—				—		编织0.2—0.3的镀锌钢丝			铝—聚乙烯带绕包			聚乙烯绕包及钢丝铠装		
电缆外径 mm	7.1	8.6	8.0	11.5	7.1	8.6	15.6	18.4	23.4	23.4	27.4	32.6	32.6	37.3	41.0