

矿用钢丝铠装电缆 矿用通信电缆HYAC

产品名称	矿用钢丝铠装电缆 矿用通信电缆HYAC
公司名称	天津市天联线缆有限公司
价格	2.70/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:HYAC 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市西青区王稳庄镇王稳庄村
联系电话	15097633512 15097633512

产品详情

MHY32-1 × 4 × 1.0矿用钢丝铠装电缆 矿用通信电缆

自承式电缆屏蔽：用轧纹或不轧纹金属带纵包子缆芯包带之外，两边搭接。屏蔽带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接自承式电缆护套：黑色低密度聚乙烯。自承式电缆吊线：吊线为7股镀锌钢绞线，标称外径为6.3mm和4.75mm两种，其抗张强度分别不小于3000kg和1800kg，吊线用热塑性涂料涂敷，以防钢丝锈蚀。

矿用通信电缆那主要型号、名称、规格及其用途：

型号	名称	结构		用途
		对数	线芯	
MHYV (HUYV)	矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯 乙烯护套通信电缆	2-5	7/0.28	用于平巷、斜巷及机 电硐室
MHJYV(HUJYV)	矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯 乙烯护套加强型通信电缆	2-5	7/0.28(三钢四铜)	用于平巷、斜巷，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	5-50	1/0.8	用于机械冲击较高的 平巷、斜巷
--------------	---------------------------------------	------	-------	--------------------

MHYAV(HUYAV)	矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯 粘结护层、阻燃聚氯乙烯护 套通信电缆	10-100	1/0.81/1.0	用于较潮湿的斜井和 平巷作通信线
--------------	--	--------	------------	---------------------

MHYA32(HUYA32)	矿用聚乙烯绝缘、铝/聚乙烯 粘结护层、镀锌钢丝铠装、 阻燃聚氯乙烯护套通信电缆	10-100	1/0.81/1.0	用于煤矿竖井或斜井 作通信线
----------------	---	--------	------------	-------------------

矿用信号电缆主要电气性能:

项目	单位	MHYV	MHJV	MHYBV, MHYAV, MHYA32	
		7/0.28	7/0.28	1/0.8	1/1.0
+20 导线直流电阻	/km	45	73	36.7	25.8
固有衰减(800~1000HZ)	dB/km	1.1	1.30	0.95	0.7
+20 导线绝缘电阻	M .km			3000	
线对工作电容(800~1000HZ)	uF/km			0.06	
远端串音衰减(800~1000HZ)	dB/km			70	
电感(800~1000HZ)	mH/km			800	
耐交流工频电压	-			1.5KV/1min通过	

HYAC自承式通信电缆执行标准：YD/T322-1996HYAC自承式通信电缆用途：自承式电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，也适用于接入公用网的网线路。吊线和电缆用同一外护层，经济实用，安装敷设方便。在-30~C—60~C的环境条件下，自承式电缆的机械和电气性能保持不变。自承式电缆结构：导线：退火裸铜线，铜线直径为0.32, 0.4, 0.50, 0.60, 0.70, 0.80, 0.90mm。绝缘材料：高密度聚乙烯或乙/丙共聚物，绝缘线的颜色符合全色谱标准。绝缘线对：二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，采用规定的色谱组合以便识别。自承式电缆缆芯结构：以25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对及以上的电缆加有1%的预备对。自承式电缆缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。