

# ZA-RVV获得煤安证通信电源阻燃软电缆-钢丝编织橡胶护套连接器

产品名称	ZA-RVV获得煤安证通信电源阻燃软电缆-钢丝编织橡胶护套连接器
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:天联牌护套通信电缆 规格型号:市内通信电缆 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

丝编织橡胶护套连接器 LCYVB-7-1-60

钢丝编织橡胶护套连接器 LCYVB-7-1-40

钢丝编织橡胶护套连接器 LCYVB-7-1-30

钢丝编织橡胶护套连接器 LCYVB-7-1-100

钢丝编织橡胶护套连接器 橡胶护套连接器 矿井橡胶护套连接器 钢丝连接器 产品特点：适用于机械损伤和机械冲击都较强的煤矿井下。该连接器具有较好的伸缩性能、较小的弯曲半径和较高的抗剪切强度，插头可做350°旋转，便于安装.技术参数：

本产品适用于连接煤矿中矿井液压支架电液控制系统本安电路，作普通信号传输。

1、额定电压：36V及以下 2、连接器的长期允许工作温度：-20 ~+50 。  
3、连接器允许敷设与安装的温度：应不低于-10 。 4、连接器小弯曲半径：胶管外径的10倍。适用范围：允许使用于空气中有爆炸危险的气体及电尘埃的煤矿井中，可用于机械冲击较高的平巷和斜巷。

注：长度可根据客户需要而定。护套连接器 橡胶护套连接器 矿井橡胶护套连接器 钢丝连接器 产品特点：适用于机械损伤和机械冲击都较强的煤矿井下。该连接器具有较好的伸缩性能、较小的弯曲半径和较高的抗剪切强度，插头可做350°旋转，便于安装.技术参数：

本产品适用于连接煤矿中矿井液压支架电液控制系统本安电路，作普通信号传输。

1、额定电压：36V及以下 2、连接器的长期允许工作温度：-20 ~+50 。  
3、连接器允许敷设与安装的温度：应不低于-10 。 4、连接器小弯曲半径：胶管外径的10倍。适用范围：允许使用于空气中有爆炸危险的气体及电尘埃的煤矿井中，可用于机械冲击较高的平巷和斜巷。

注：长度可根据客户需要而定

矿用电缆环境温度：-40 ~ 50

矿用电缆月平均最大相对温度：95%（+25℃）

矿用电缆安装敷设环境温度：-10℃

矿用电缆安装时最小弯曲半径：MHYV、MHJYV为电缆外径的10倍，其他型号为电缆外径的15倍

矿用电缆型号、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、斜巷及机电硐室
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
MHYAV	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

当用于交流系统时，电缆的额定电压应至少等于所使用电缆系统的标称电压。该条件均适用于U0和U值。当用于直流系统时，该系统的标称电压应不大于电缆额定电压的1.5倍。注：系统的工作电压允许长时间地超过该系统标称电压的10%。如果电缆的额定电压至少等于该系统的标称电压，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用。使用特性1、电缆额定工作电压：450F / 50V、600 / 1000V。2、电缆导体的长期工作温度：70℃。3、电缆敷设时环境温度应不低于0℃。4、小弯曲半径：非铠装电缆：阻燃型为电缆外径的6倍，铠装型电缆：为电缆外径的20倍。

公司主营产品：电力电缆 控制电缆 计算机电缆 电缆 电线 电线电缆我们从事电线电缆的生产及销售.我们的产品,种类齐全,有各式电线电缆,国内订购均可配送.我们将以优质的服务达到您的满意.

多股阻燃电源线ZA-RVV RVVZ ZRRVV ZRVVR VVR VVRP3X10+1 3X16+1  
3X25+1 3X35 +1

3X50+1 3X70+1 3X95+1 3X120 +1 3X240 +1 3X150

3X185+1 3X300+1 3X400+1

通信机房用阻燃软结构电缆（通信设备电源线）RVVZ RVVZ22 ZA-RVV ZRVVR

多股阻燃软电缆 3X10+1 3X16+1 3X25+1 3X35 +1

ZA-RVV获得煤安证通信电源阻燃软电缆

ZA-RVV<zrrvv zrvvr ="" rvvz="" style="margin: 0px; padding: 0px; list-style-type: none;">

ZA-RVV1X10 1X16 1X25 1X35

1X50 1X70 1X95 1X120 1X240 1X150

1X185 1X300 1X400

天津市电缆总厂分厂生产研发的市内通信电缆，电话电缆，大对数通信电缆，计算机电缆，通信设备电源线；铁路信号电缆，各种性证书齐全，质量可靠！！

结构数据及主要

型号结构及性能	MHYV				MHJYV		MHYBV			MHYLV	
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
线芯结构根数/直径mm	7/0.28				4/0.28铜线+3/0.28 3钢线		7/0.8				