

钢丝编织橡胶护套连接器 矿井橡胶护套连接器

产品名称	钢丝编织橡胶护套连接器 矿井橡胶护套连接器
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:钢护套连接器丝连接器 屏蔽矿用控制:护套连接器 大成:屏蔽矿用控制软电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

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下，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下，可用于

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织

(2芯-37芯0.5 , 0.75 , 1.0 , 1.5mm²电压450/750V,执行标准：MT386-1995安全标志编号：MIA090848)

天津市电缆总厂分厂专业生产；天联牌控制电缆，额定电压：U₀/U为450/750V

KVV (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆)

KVVP (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆

KVVP2 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

KVV22 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

KVV32 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆

KVVR (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆

KVVRP (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

KVVP22 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽钢带铠装控制电缆

KVVP2-22 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆

KYJV (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆

KYJVP (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆

KYJVP2 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

KYJV22 (2芯-37芯0.5 0.75 1.0 1.5 2.5mm²)交联聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆

机械冲击较高的平巷和斜巷。注：长度可根据客户需要而定