

# 多模铠装感温光缆-矿用防爆通讯电缆

产品名称	多模铠装感温光缆-矿用防爆通讯电缆
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:通讯电缆 多股精绞无氧:钢丝铠装 大成:铜丝编织，
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

电缆-信号线RVVP28×1.5，MHYVRP矿用信号电缆厂家

MHYVRP 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52(110对、1×4)聚绝缘铜丝编织聚护套煤矿用通信电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。MHYVP (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2)×7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52聚绝缘聚护套煤矿用通信电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。

专业生产研发的矿用通信电缆，矿用信号电缆，市内通信电缆，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，各种权威性齐全，质量可靠！！

电缆名称-计算机电缆 电缆-铜丝编织P-铜带P2-铝塑复合带P3 电缆绝缘-聚V-聚Y-交联聚YJ-氟塑料F、F46 电缆铠装-钢带铠装22、23-钢丝铠装32、33、42、43 电缆导体-单根导体A-7根导体B-多根导体R 电缆阻燃-普通阻燃ZR (ZRA、ZRB、ZRC) -低无卤阻燃WDZ、DWZ 电缆耐火- 电缆耐火NH 电缆防爆-电缆防爆IA

a) 具有30个对绞线芯的煤矿用聚绝缘铝—聚粘结护层钢丝铠装聚护套矿用防爆通讯电缆 表示为：  
MHYA32 30×2

WDZN-RYYP23

4\*1.5 多模铠装感温光缆 SCJKBH-1A1B-3.3-R斜沟煤矿用矿用通信电缆MHYVP-1×4(7/0.52mm)  
60000米MHYV-1×2(7/0.28mm) 60000米MHYV-1×4(7/0.52mm) 30000米MHYVP-5×2(7/0.52mm)  
30000米标准：MT818-2009包六：斜沟煤矿用煤矿用移动橡胶套软电缆MY-0.38/0.66KV 3×4+1×4mm<sup>2</sup>  
15000米MY-0.38/0.66KV 3×6+1×6mm<sup>2</sup> 15000米标准：MT818.5-2009煤矿用通信软电缆MHYVRP  
2×2(42/0.15mm) 5000米MHYVRP 3×2(42/0.15mm) 2000米MHYVRP 4×2(42/0.15mm) 2000米MHYVRP  
6×2(42/0.15mm) 2000米

自承式钢索电缆作为行车电动葫芦控制、接触器、手柄按钮连接和控制电缆，适用于各种电气安装。（不适合电梯升降使用）

产品特性：

高强度抗拉性与超强机械负载承受能力。

缆芯之间加有黄麻绳抗拉承载，芯线与护套间还包有一层无纺布缓冲，在超高长度情况下还有两根承载钢丝绳可供选择（破断拉力可达10.4KN），高度可达150米），由于采用了改性的PVC护套，柔性耐弯折，有较长的使用寿命，

电缆结构：

导体：

绝缘：混合PVC绝缘

颜色：多种颜色区分

内衬层：无纺布包裹缓冲

钢丝：一根或两根无扭力自承钢丝，承载运行中产生的张力

护套：混合PVC护套，黑色