

氯乙烯护套通信电缆-护套铜丝编织总屏蔽电子计算机电缆

产品名称	氯乙烯护套通信电缆- 护套铜丝编织总屏蔽电子计算机电缆
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

电缆铜线实芯异戊橡胶绝缘层原油膏添充塑钢综合性护线套单面钢带铠装高压聚乙烯外护套市内通信电缆。HYAT53型铠装电缆通信光缆提升了电缆冲击韧性和防腐水平，可采取一切一种方式铺装，更适用岩层地域直埋铺装。

HYA运用

实芯绝缘层非添充型电缆线适用当地电信网络的大都市与城镇电信线路，同样适用于连接公共网络的专用配电线路。在铺设安装中要用拉线支撑。在-30 ~ 60 自然条件下，电缆机械设备和电性能均保持一致。

关键电性能

JYPVP22 3*2*1.5mm²

JYPV - 1 电缆铜线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套铜丝编织分屏蔽掉电子器件屏蔽控制电缆
JYPV - 2 电缆铜线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套铜丝编织分屏蔽掉及总屏蔽电子器件屏蔽控制电缆
JYPV - 3 电缆铜线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套铜丝编织总屏蔽掉电子器件屏蔽控制电缆
JYP2V - 1 电缆铜线高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套铜/塑复合袋分屏蔽掉电子器件屏蔽控制电缆

JYP2V - 2 高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套铜/塑复合袋分屏蔽掉及总屏蔽电子器件屏蔽控制电缆

MHYBV 1X (2~7) X (0.75-1.5) mm²MHYAV (HUYAV) 矿井高压聚乙烯绝缘层铝/塑复合型带屏蔽掉阻燃性聚乙烯护线套通信光缆用以较潮湿斜井和平巷作通信电缆MHYA32 (HUYA32) 矿井高压聚乙烯绝缘层铝/塑复合型带屏蔽掉钢丝铠装阻燃性聚乙烯护线套通信光缆用以煤矿业立井或斜井作通信电缆MHVV32-4 (4×1.5) 矿井阻燃性组成通信光缆用以煤矿业立井或斜井作通信电缆MHPVP3V32-7 (2×2×0.5+1×0.5+2×6.0) 煤矿业用阻燃性组成通信光缆用以煤矿业立井或斜井作通信电缆MHYVRPZ 矿井高压聚乙烯绝缘层铝/塑复合型带屏蔽掉编制铠装电缆聚乙烯护线套通讯软电缆用以斜井和平巷作通信电缆

煤矿业用聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽掉操纵软电缆MKVVRP-450/750
(4~37) × (0.5~2.5) mm²

产品规格：MHYV|MHYVR|MHYAV|MHJV|MHYVP|MHYVRP|MHYBV|MHY32|MHYA32|MHYV32|

产品执行标准: MT818.14-1999 Q/TY1002-2004 Q/TY1001-2009 Q/TY1002-2009。

产品规格、尺寸及主要用途：

- 1) MHYV煤矿业用高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套通信光缆，(1×2、2×2、1×4、5×2) ×7/0.28mm，
1×(2~7) × (0.5~1.5) mm²、(2~10) ×2 × (0.5~1.5) mm²；用以平巷、斜巷及机电工程硐室。
- 2) MHYVR煤矿业用高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套通讯软电缆；1×(2~7) × (0.5~1.5) mm²、(2~10) ×2 × (0.5~1.5) mm²；用以对柔韧度要求很高平巷、斜巷及机电工程硐室。
- 3) MHYVP煤矿业用高压聚乙烯绝缘层编制屏蔽掉聚乙烯护线套通信光缆；1×(2~7) × (0.5~1.5) mm²、(2~10) ×2 × (0.5~1.5) mm²；用以有拦截规定平巷、斜巷及机电工程硐室。

1. 电阻测量:20 ,0.4 148 /km 0.5 95.0 /km 0.6 65.8 /km 0.8 36.6 /km².
绝缘层电气强度：电导体中间1min 1kv不穿透 电导体与屏蔽掉1min 3kv不穿透