

## 地面通信电缆（地面通信线缆）HYA标准

产品名称	地面通信电缆（地面通信线缆）HYA标准
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:地面通信电缆 通信电缆:矿用屏蔽通信电缆 大城:铠装通信电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.52矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.43矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.28矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X4X7/0.37；矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X2X7/0.52矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X2X7/0.43矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X2X7/0.28矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X2X7/0.37矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X3X7/0.52矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X3X7/0.43矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X3X7/0.28矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 1X3X7/0.37矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 2X2X7/0.52矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 2X2X7/0.43矿用屏蔽通信电缆 MHYVP 2X2X7/0.28地面通信电缆地面通信电缆 MHYVP 2X2X7/0.

### 地面通信电缆（地面通信线缆）HYA

执行YD/T322-1996标准-产品介绍-市内通信电缆|市话通信电缆|通信电缆HYA|充油通信电缆HYAT|自承式通信电缆HYAC|铠装通信电缆HYA53，HYAT53，HYA23，HYAT23|全塑市内通信电缆|HYA通信电缆|HYAT通信电缆|HYAC通信电缆|HYA53通信电缆|HYAT53通信电缆|HYA23通信电缆|HYAT23通信电缆|通讯电缆HYA|通讯电缆HYAT|通讯电缆HYAC|市内通信电缆HYA|市内通信电缆HYAT|市内通信电缆HYAC|HYA电缆|HYAT电缆|HYA电缆|HYA53铠装通信电缆|指令电话线HZPYV HZPVY

型号HYAP HYA HYAC HPVV HYV HJVV HYY ZRC-HYA 铠装通信电缆HYA22 HYV22 HYAT22 HYY23 HYY22 HYYT23 HYA23 HYAT23 HYA53 HYAT53 铠装通信电缆HYA33 HYAT33 WDZ-HYA53 HYY33 HYYT33 HYY33

通信电源用阻燃软电缆标准：YD/T1173-2001

产品型号：ZA-RVV ( ZRRVV ZRVVR RVVZ ) 通信电源用阻燃软电缆ZA-RVV22 ( ZRRVV22 ZRVVR22 RVVZ22 ) 通信电源用阻燃钢带铠装软电缆

通信电源用阻燃软电缆是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统可用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。

阻燃性能在规定试验条件下，试样被燃烧，在撤去试验火源后，火焰的蔓延仅在限定范围内，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的特性。额定电压 额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压。额定电压用 $U_0$ 、 $U$ 表示，单位为V。 $U_0$ --任一绝缘导体和“地”(电缆的金属护层或周围介质)之间的电压有效值。 $U$ --多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值，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 $U_0$ 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：450 / 750V、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。