

充油通信电缆HYAT HYAT22 HYAT23

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 充油通信电缆HYAT HYAT22 HYAT23 |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆 |
| 价格 | .00/米 |
| 规格参数 | 品牌:天联 型号:HYAT HYAT22 规格:齐全 |
| 公司地址 | 大城县毕演马村 |
| 联系电话 | 0316-5780190 13785661376 |

产品详情

1. HYA--铜芯、实芯聚烯烃绝缘、铝塑综合护套市内通信电缆。 2. HYAT--铜芯聚烯烃绝缘、石油膏填充、铝塑综合套市内通信电缆。 3. HYAC--铜芯、实芯聚烯烃绝缘、铝塑综合护套、自承式市内通信电缆。 4. HYA53--铜芯、实芯聚烯烃绝缘、铝塑综合护套、单层钢带铠装、聚乙烯外护套市内通信电缆。 5. HYAT53--铜芯、实芯聚烯烃绝缘、石油膏填充、铝塑综合护套、单层钢带铠装、聚乙烯外护套市内通信电缆。 6. HYV--铜芯、聚烯烃绝缘、聚氯乙烯护套市内通信电缆。 二、市话电缆用途 HYA型、HYAT型、HYAC型和HYA53型HYAT53型电缆是为电话交换区、中继干线而设计的电话电缆，HYA、HYAT、HYAP和HYVP主要用于管道铺设，也可用于架空，但需要吊线；HYAC只适用于架空，无需用吊线或挂钩；HYA53、HYPA53、HYPAT53型电缆提高了电缆的机械强度和防侵蚀能力，可采用任何一种方式铺设，更适用于岩石地区直埋铺设。使用温度均为-30度~60度。

RS485通信电缆|RS-485通信电缆 标准的2线对RS-485通讯电缆。 产品规格：特性阻抗120欧姆，导体为2线对4芯（2x2x24AWG）多股绞合镀锡铜丝，PE绝缘护套；为适用于复杂的工业噪声环境，特采用铝箔/聚酯复合带100%屏蔽率+镀锡铜编制网90%屏蔽率共双重屏蔽，并附有独立TC接地导体，工业灰色PVC外护套，符合UL AWM 2919文件规范。 9842型通讯电缆，是严格按RS-485通讯协议规范设计生产的标准产品，不仅是罗克韦尔（AB）自动化DH-485控制网络指定型号，亦是标准的2线对CAN总线电缆。