

HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套城市通信电缆

产品名称	HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套城市通信电缆
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:天联牌电线电缆 型号:护套城市通信电缆 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

产品型号：GYSTS也叫(GYTS) 光纤松套管 金属中心加强件 缆芯填充油膏轧纹钢带粘结PE护套			
技术特点：低损耗 低色散 良好的综合机械性能 较大的光纤容量			
应用范围：GYTS-12B1 16B1 4B1 6B1 24B1铠装单模光缆适用于长途通信和局间通信			
敷设条件:架空			
允许弯曲半径：敷设时20倍缆径 工作时10倍缆径			
允许拉力(N)：长期：600 短期：1500			
允许侧压力(N/100mm): 长期：800 短期：1500			
使用条件：使用温度 ():-40 ~ 50			
光纤型号：62.5/125um 50/125um 9/125um G652 G655			
抗冲击力(g)：800 3次 H=1m		光缆重量(Kg/Km)：120 ~ 280	
光缆外径(mm)：10.8 ~ 19		光纤数量(芯)：2 ~ 144	
多模光缆(型号)		单模光缆(型号)	
4芯多模光缆	GYTS-4A1b	4芯单模光缆	GYTS-4b1
6芯多模光缆	GYTS-6A1b	6芯单模光缆	GYTS-6b1

HYAT23 铠装通信电缆 HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通信电缆铠装通信电缆型号：HYAT23（防鼠、地理）HYAT23 铠装通信电缆用途：铠装通信电缆机械保护层可以加到任何结构的电缆上，以增加电缆的机械强度，提高防侵蚀能力，是为易受机械破坏及易受侵蚀的地区而设计的电话电缆。可以采用任何一种方式敷设，更适用于岩石地区的直埋敷设。

铠装通信电缆结构：1、基本电缆：任何单护套或双护套结构的填充型和非填充型电缆。2、铠装通信电缆机械保护层：53型采用0.15mm厚的轧纹钢带，纵包于基本电缆之上，两边搭接。钢带表面经涂塑处理，以防腐蝕和水份侵入。23，22型采用双层钢带绕包也有相似的性能。3、铠装通信电缆护套：黑色高分子量低密度聚乙烯或聚氯乙烯护套。护套厚度可取决于基本电缆外径。4、识别和长度标记：电缆外表有性识别标记，标记间隔不大于1m，5、铠装通信电缆标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份。6、铠装通信电缆电气特性：电缆符合基本电缆的全部电气要

求。7、电缆长度：机械保护型电缆是根据相应基本电缆的标准长度制造。

，HYA、HYAC、HYAT、HYA53通讯电缆工艺流程，HYAT充油电缆，HYA22、HYAT22音频传输电缆，HYA53、HYAT53音频电缆，市话电缆，充油电缆，通信电缆ZRC-HYA ZR-HYA 300*2*0.4，室外通信电缆HYAC架空用大对数电缆ZRHYAC，HYAC钢丝绳架空通信电缆大对数电缆，HYAT53电缆，通信电缆ZR-HYA 300*2*0.5|通信电缆500*2*0.5|，传感器电缆，充油通信电缆HYAT，音频电缆，ZRC-HYA电缆型号 10X2X1.0 20X2X1.0，ZR-HYA电缆 400*2*0.4规格表，BV RV (0.75-240 mm²) 电缆，