

长期供应索道用通信电源组合电缆HYAC+RVVP+光缆

产品名称	长期供应索道用通信电源组合电缆HYAC+RVVP+光缆
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:组合电缆 HYAC+R:HYAC+RVVP+光缆 山东:工业园
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

长期供应；索道用通信电源组合电缆；HYAC+RVVP+光缆

索道通信电缆（索道通信电源组合电缆）HYAC+RVVP+光缆

电缆热线15832680396

HYAC自承式通信电缆执行标准：YD/T322-1996HYAC自承式通信电缆用途：自承式电缆适用于本地电信网的城市与乡镇电信线路，也适用于接入公用网的专用网线路。吊线和电缆用同一外护层，经济实用，安装敷设方便。在一30~C—60~C的环境条件下，自承式电缆的机械和电气性能保持不变。自承式电缆结构：导线：退火裸铜线，铜线直径为0.32，0.4，0.50，0.60，0.70，0.80，0.90mm。绝缘材料：高密度聚乙烯或乙/丙共聚物，绝缘线的颜色符合全色谱标准。绝缘线对：二根不同颜色的绝缘线按不同的节距扭绞成对，采用规定的色谱组合以便识别。自承式电缆缆芯结构：以25对为基本单位，超过

25对的电缆按单位组合，每个单位用规定色谱的单位扎带绕扎，以便识别不同的单位。100对及以上的电缆加有1%的预备对。

自承式电缆缆芯包带：用聚脂薄膜带绕包。自承式电缆屏蔽：用轧纹或不轧纹金属带纵包于缆芯包带之外，两边搭接。屏蔽带表面涂敷的塑料薄膜与护层粘接自承式电缆护套：黑色低密度聚乙烯。自承式电缆吊线：吊线为7股镀锌钢绞线，标称外径为6.3mm和4.75mm两种，其抗张强度分别不小于3000kg和1800kg，吊线用热塑性涂料涂敷，以防钢丝锈蚀。