

江苏上上牌充电桩专用电缆

产品名称	江苏上上牌充电桩专用电缆
公司名称	江苏上上电缆集团有限公司
价格	15.00/米
规格参数	品牌:上上 型号规格:ZC-YJV- 产地:常州
公司地址	溧阳市上上路68号
联系电话	13813532645

产品详情

用于交流额定电压450/750V及以下移动活固定敷设用电器仪表连接线或信号传输，电缆具有较好的热稳定性，能在高温、低温、腐蚀性中保持良好的电性能和柔软性，适合冶金、电力、石化等行业具有移动耐温等特殊要求场合使用。执行标准：Q/S-

GX-003-2008，阻燃耐火特性试验执行GB12666-90标准。额定电压：U0/U 450/750kV。高工作温度：180。低环境温度：固定敷设-60，非固定辐射-20。电缆安装辐射温度：应不低于-20。型号：KGG、KGGR、KGGP、KGGRP、KGGRP1。

· UL3122硅橡胶绝缘玻璃纤维编织耐高温电线：档案号：E214729。额定电压：300V，试验电压：1500V，工作温度：-60 ~+200。标准：UL758、UL1581、UL VW-1。颜色选择：白、黑、红、黄、蓝、绿、棕、黄/绿。型号：3122-26~3122-10。

· UL3135硅橡胶绝缘耐高温电线：合同档案号：E214729。额定电压：600V，试验电压：2000V，工作温度：-60 ~+200。标准：UL758、UL1581、UL VW-1。颜色选择：白、黑、红、黄、蓝、绿、棕、黄/绿。应用：广泛应用于照明灯具、家用电器、电热电器、仪器仪表、变压器及电机引出线。型号：3135-26~3135-10。

· 硅橡胶绝缘电线：本产品具有良好的抗酸，抗碱，抗真菌的特性，抗辐射，能耐温热环境和耐多种油脂。广泛应用于照明灯具、家用电器、电热电器、仪器仪表、变压器及电机引出线。执行标准：Q/SC-GX-001-2008。工作温度：-60 ~+200。型号：AG、AGR、AGRP、AGB、JG。颜色要求：根据客户需要生产，也可为用户提供双色绝缘电线。

· 硅橡胶绝缘耐火电缆：具有较好的热稳定性，能在高温、低温、腐蚀性环境中保持良好的电性能和柔软性，用于在火焰条件下需要维持电路完整性的场合。执行标准：Q/SC-GX-004-2008。额定电压：U0/U 300/500kV。电缆的长期工作温度：-20 ~+180。电缆安装辐射温度：不低于-10。阻燃耐火特性试验符合BS 6387标准。

· 硅橡胶绝缘高压安装线：AGG硅橡胶绝缘高压安装线柔软，工作环境温度宽，耐高电压，耐酸、碱、

盐腐蚀，抗辐射、潮湿和外界挤压。适用于电视接收机输出变压器的高压输出线，连接高压整流硅与显像管高压极，以及其他电子仪器仪表内部作高压安装及讯号连接用。执行标准：Q/SC-GX-002-2008。电线的长期工作温度：-60 ~+180 。工作电压：直流5000V~30000V。测试电压：直流7000V~45000V。型号：AGG-5。AGG-12。AGG-15。AGG-20。AGG-25。AGG-30。