

# CE标准N2XCY交联聚乙烯绝缘铜屏聚氯乙烯护套TUV认证电力电缆

产品名称	CE标准N2XCY交联聚乙烯绝缘铜屏聚氯乙烯护套TUV认证电力电缆
公司名称	常州安耐特电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省常州市常州武进区湟里镇东丰路28号
联系电话	0519-81099181 15961427590

## 产品详情

产品应用范围：

电力电缆用于工业、配电柜、电厂、厂内连接盒及街道照明，还可作为控制电缆用于控制传输脉冲及测试数据。要求使用时全面增加电及机械保护。这种电缆可敷设在室外、地下、水中、室内、电缆管道中。

产品结构描述：

符合VDE0295/IEC228第1类或2类导体

XLPE芯线绝缘

颜色编码：1-5芯根据VDE 0293

颜色编码大于等于6芯的用数字编码

芯线同芯绞合成缆

带内护套

环形铜丝同心绞合，外层包覆铜带状绕包

PVC外护套

(可定制低烟无卤LSZH外护套，型号：N2XCH)

产品性能要点：

额定电压：0.6/1 KV

测试电压：4000V

小弯曲半径：单芯 $15 \times$  电缆外径

多芯 $12 \times$  电缆外径

温度范围：移动安装：-5 至+50

固定安装：-40 至+70

阻燃：IEC 60332.1

r=圆形导体形状 s=扇形导体形状

e=单芯线导体/符合IEC 60228/VDE 0295的第1类导体

m=多芯线导体/符合IEC 60228/VDE 0295的第2类导体

产品主要特点:

无有害物质，符合RoHS标准

符合CE/TUV等标准