

# PVC-JZ/OZ 耐寒抗紫外线控制连接电缆

产品名称	PVC-JZ/OZ 耐寒抗紫外线控制连接电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18930108807 18930108807

## 产品详情

### 电缆的使用

作为电气设施中的抗紫外线和耐寒电力、控制和连接电缆（例如，在工厂和机械制造、供暖和空调技术或冷冻食品工厂、冷库中），用于固定敷设和灵活应用，无拉伸应力并且没有定义的电缆布线。适合在干燥、潮湿和潮湿的房间使用。室外使用但不得埋地敷设

### 特殊功能

很大程度上耐酸、碱和特定类型的油

增强耐寒性 符合 IEC 60811-1-4

### 评论

符合RoHS

符合 2014/35/EU-Guideline ( “ 低电压指令 ” ) CE

导体材质：裸铜绞线

导体类别：附件。符合 IEC 60228 分类 5

芯线绝缘：PVC，耐寒

核心标识：附件。符合 DIN VDE 0293 黑色芯线，带白色数字（带或不带 GNYE）

搁浅：层层搁浅

外护套：PVC，耐寒

护套颜色: 黑色，RAL 9005

额定电压：300/500伏

测试电压：3kV

导体电阻：附件。符合 IEC 60228 分类 5

绝缘电阻：分钟。20兆欧 × 公里

载流能力：附件。符合 DIN VDE

分钟。弯曲半径固定：4 xd

分钟。移动的弯曲半径：15xd

操作。温度。固定最小/最大：-60 /+80

操作。温度。移动最小/最大：-40 ° C / +70 ° C

温度。在指挥处：运行时+70 ° C；短路时+140 ° C

燃烧行为：自熄性和阻燃性符合 IEC 60332-1

标准：类似于 EN 50525-2-51