

替代和柔电缆UNIPUR-CP特殊TPE/PUR屏蔽连接电缆

产品名称	替代和柔电缆UNIPUR-CP特殊TPE/PUR屏蔽连接电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	3.32/米
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

替代和柔电缆UNIPUR-CP特殊TPE/PUR屏蔽连接电缆

技术参数：

特殊 TPE/PUR 屏蔽 连接电缆适配 符合 DIN VDE 0282 第 10 部分

温度范围

弯曲

-40 至 +90

标称电压

向上 至 1 毫米 铝 U0/U 300/500 V

以上 1.5 毫米 铝 U 0/U 450/750 V

测试电压 3000 V

小弯曲 半径

弯曲 12.5 x 电缆 铝

固定安装 7.5 x 电缆 铝

抗辐射性

向上至 100x106 cJ/kg (多 100 Mrad)

大耦合电阻

250欧姆/公里

电缆结构：

0 = RAL 5015, 蓝色

1 = RAL 6018, 绿色

2 = RAL 8003, 棕色

3 = RAL 1021, 黄色

4 = RAL 3000, 红色

5 = RAL 2003, 橙色

6 = RAL 4005, 紫色

7 = RAL 7001/7032, 灰色

应用

这些坚固耐用的电缆用于电动工具如钻头、手持式圆锯和花园设备以及便携式电机和机械在农业中，在建筑业网站，爱好，码头和制冷设备。

的机械特性例如，抗压载荷，良好耐磨且近乎耐用。

电磁干扰 = 电磁干扰

优化 EMI 功能 我们建议大回合铜编织的接触在两端。

CE 认证 = 这产品是符合跟这电子商务低压命令 73/23/欧共体和 93/68/EEC。

性能：

阻燃性符合 VDE 0482-332-1-2, DIN EN 60332-1-2 / IEC 60332-1 (相当于 DIN VDE 0472 第804部分测试方法B)

耐油和脂肪，水和风化效应，臭氧和氧气，紫外线辐射，水解，微生物攻击

耐磨

抗缺口

耐撕裂和切割

低温下具有良好的柔韧性 低至 -40℃/-40℃

制造中使用的材料不含镉，不含硅，不含对漆润湿性能有害的物质

注意：

G = 带绿黄色接地

x = 无绿黄色接地 导体

请在订单中添加单个零件号以及识别颜色代码

非屏蔽类型：UNIPUR