

替代和柔 MULTITHERM 400硅胶耐热电缆

产品名称	替代和柔 MULTITHERM 400硅胶耐热电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	3.42/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 MULTITHERM 400硅胶耐热电缆

技术参数：

特殊铜镍硅胶绝缘 具有增强耐热性的电缆

温度范围

-60 ° C 自 +400 ° C (-76华氏度) 自 +752 ° F) (

短时间高可达 +500 ° C/+932 ° F)

标称电压 500 V

测试电压 2500 V

小弯曲半径

5 倍 电缆

电缆结构：

铜线，细绞，镀镍 (ASTM B 355)

编织玻璃纤维的导体绝缘 用硅胶浸渍

玻璃纤维的第二导体绝缘 浸渍有机硅的编织物

导体的整体铺层

根据颜色识别导体 下面列出的编码

玻璃纤维常见外护套 浸渍有机硅的编织物

护套颜色：灰色

应用：

电缆用于应用 连接极高的地方 并且环境温度可能会升高，例如在钢铁厂、轧制工厂、铸造厂、玻璃和陶瓷工厂，在熔炉和电力热塑性塑料期间的工厂建设 成型工艺等特别的电缆的结构设计 对于建议的高温度在 +220 ° C/+428 ° F 的潮湿环境中 适用于上述干燥环境 这个温度。

CE 认证 = 产品介绍 符合 跟 欧共体 低压 命令 2006/95/EG.

性能：

石棉和镉 自由

颜色代码：

不。之 带保护的导体 地 导体

3 = 绿-黄/蓝/棕

4 = 绿黄/黑色/蓝色/棕色

5 = 绿黄/黑/蓝/棕/白

6 = 绿-黄/黑/蓝/棕/白/红

7 = 绿黄/黑/蓝/棕/白/红/灰

没有 无保护的导体数量 接地导体

2 = 蓝色/棕色 3 = 黑色/蓝色/棕色 4 = 黑色/蓝色/棕色/白色

5 = 黑色/蓝色/棕色/白色/红色

6 = 黑色/蓝色/棕色/白色/红色/灰色

7 = 黑色/蓝色/棕色

/白色/红色/灰色/绿色

注意

请咨询更多配置 和导体横截面满足您的要求。

我们提供定制的温度电缆 范围高达 +1600 ° C/2912 ° F。

请咨询低订购数量 和交货时间。

屏蔽类型：MULTITHERM 400-ES