

600/1000V MULTISPEED 600-C-PUR -J/-O抗紫外线电缆

产品名称	600/1000V MULTISPEED 600-C-PUR -J/-O抗紫外线电缆
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

600/1000V MULTISPEED 600-C-PUR -J/-O抗紫外线电缆

应用：

这些特殊拖链导体电缆允许延长使用 极端要求，具有自由运动，无拉伸压力或强制运动。适合安装在长横移路径和高温下高速在干燥、潮湿或潮湿的环境中或在露天。这些电缆可用于所有应用要求高要求柔韧性、耐磨性耐臭氧和耐化学性电阻。铜屏蔽确保无干扰数据和信号传输用于测量和控制系统。

对于扩展的应用程序超越标准解决方案（例如堆肥厂或高升程输送机系统工作在极低的速度），我们建议您要求我们的问卷，这是特别设计的用于供能系统。在电缆安装之前托盘，请阅读说明。

电磁干扰 = 电磁干扰

优化 EMI 功能 我们建议大回合铜编织触点在两端。

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

无卤素

磨损耐

非常好 耐油性

非常好 交变弯曲强度

非常高 抗机械应力

改进 缺口电阻

臭氧和 抗紫外线

耐冷却液

材料用于制造是无镉的，不含硅，并且是免费的 来自对漆的润湿性能

注意

G = 与 绿黄色接地

x = 无绿黄色接地 导体 (盎司)

请 观察适用的安装 能源使用法规 供应链。

技术参数：

特殊拖链导体 用于机械应力的电缆 适用于 DIN VDE 0281 第 3 部分和 UL 10545 型

温度 范围

弯曲

-30 ° C 至 +80 ° C (-22 ° F 至 +176 ° F)

固定安装

-40 ° C 至 +90 ° C (-40 ° F 至 +194 ° F)

名义 电压 U₀/U 600/1000 V

测试电压 3000 V

小绝缘电阻

100 个月 x 公里

小弯曲 半径

弯曲 5x

导体 固定安装 3x 导体

电缆结构：

裸铜导体，超细线至 DIN VDE 0295 cl. 6，第 4 栏，BS 6360 cl. 6 和/或 IEC 60228 第6章

导体 热塑性塑料绝缘 黑色或绿色/黄色聚合物

编织 镀锡铜线的屏蔽，覆盖范围约 85%

导体缠绕 带羊毛

第二层绝缘 由特殊聚氨酯制成，TMPU 适用于 DIN VDE 2 部件 0282、附着力低

护套颜色：松绿（RAL 6028）