

聚醚型聚氨酯PUR电缆

产品名称	聚醚型聚氨酯PUR电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	6.89/米
规格参数	品牌:埃因 电压:300/600V 特点:耐寒防水耐腐蚀
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

聚氨酯PUR电缆适用于油污，低温环境极其恶劣场合。

电缆绝缘材料通常不能承受高机械应力，而另一方面作为护套材料获得了广泛的使用。

特别是对于那些经常接触尖利边角和粗糙表面的柔性控制和连接电缆尤为适用。

因为电缆在这种环境里容易导致切口的产生，而切口在电缆进行柔性使用时会被拉伸，另外工具和机器的挤压，冲击也会产生综合应力

电缆具有防水解和微生物、防油和冷却剂、抗辐射、耐臭氧、耐候性

耐酸碱、抗溶剂、高耐磨性、耐刻痕、耐曲绕、抗扭性、抗干扰。

电缆结构

导体材料：纯铜丝，符合DIN VDE0295 6类标准。

芯线绝缘：TPE混合物。

芯线分色标识：黑色线编码，带一根黄绿线。

绝缘线绞合：绝缘线以小节距绞合成缆。

包覆：纺织纤维织物包覆。

外护套：PUR。

技术特性

额定电压:300/500 V

测试电压:4000 V

导体绞合方式:纯铜绞合, 按照 VDE 0295, 5类标准

绝缘阻抗:20 MΩ X km

温度范围:

固定安装 -40 ° C至 80 ° C

移动安装 -5 ° C至 70 ° C

弯曲半径

固定安装: 4 x 电缆直径

移动安装: 15 x 电缆直径

聚氨酯PUR电缆, 聚氨酯电缆,PUR电缆, 聚氨酯耐磨电缆, PUR耐低温电缆, PUR耐腐蚀电缆