

替代和柔电缆 600-PUR-J EAC认证 PUR 护套单芯拖链电缆

产品名称	替代和柔电缆 600-PUR-J EAC认证 PUR 护套单芯拖链电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	2.10/米
规格参数	品牌:上海埃因 型号:单芯拖链电缆 产地:上海
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

技术数据

600-PUR-J EAC认证 PUR 护套单芯拖链电缆符合 UL 标准。758 (AWM) 样式 10553 , CSA 标准。C22.2 No. 210 - AWM I/II A/B , 符合 DIN VDE 0285-525-2-31 / DIN EN 50525-2-31

温度范围

灵活 -30 ° C 至 +80 ° C

固定 -40 ° C 至 +80 ° C

标称电压 VDE AC U 0 /U 600/1000 V

UL (AWM) AC 1000 V

测试电压 3000伏

弯曲半径

柔性 5x 外径

固定 3x 外径

电缆结构

裸铜线，超细绞合，符合。符合 DIN VDE 0295 6 级/IEC 60228 6 级标准

芯线绝缘：PP

核心标识：参见数据表

G = 带保护导体 GN-YE ,

x = 无保护导体

外护套：特殊等级的全聚氨酯，符合 DIN VDE 0207-363-10-2 / DIN EN 50363-10-2 (复合型 TPU)

护套颜色：黑色 (RAL 9005)

长度标记：以米为单位

特性

耐油、紫外线辐射、臭氧、氧气、风化作用、水解、微生物、冷却剂、液压油、酸、碱、油脂、海水和废水

高耐磨、抗缺口、抗撕裂、抗切割、耐磨、低附着力

户外使用

适用于拖链

无卤

制造过程中使用的材料不含镉、不含硅酮且不含对清漆润湿性能有害的物质

测试

阻燃符合。符合 UL VW-1、CSA FT1

耐油符合。符合 DIN VDE 0473-811-404 / DIN EN 60811-404 / IEC 60811-404

抗紫外线符合。符合 DIN EN ISO 4892-2

认证：EAC认证

应用

替代和柔电缆 600-PUR-JEAC认证 PUR 护套单芯拖链电缆，这种特殊的拖链电缆允许在极端要求下长期使用，可自由移动，无拉应力或强制移动。适合在干燥、潮湿和潮湿环境中高速安装在长移动路径上以及户外使用。