

# 欧标无卤拖链电缆 Festoonflex PUR-HF D12Y11Y

产品名称	欧标无卤拖链电缆 Festoonflex PUR-HF D12Y11Y
公司名称	上海埃线电线电缆咨询中心
价格	6.00/米
规格参数	品牌:埃因电缆 认证:美标认证 起订:300
公司地址	上海市奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18121349647 18121349647

## 产品详情

Festoonflex PUR-HF D12Y11Y

### 应用

用作恶劣条件下悬垂系统中的能源和控制电缆，包括弯曲度。也适用于拖曳、机床或物料搬运系统。此外，适合作为中等机械应力下的卷筒电缆。

全球数据品牌外观PUR-HF类型名称D12Y11Y-J/O

设计特点是导线纯铜，柔性等级5级acc。根据DIN EN 60228 / DIN VDE 0295绝缘无卤化合物，基于聚酯芯识别5芯：符合DIN VDE 0293-308；6芯：白色带黑色数字芯排列围绕中心元素外套聚氨酯，无卤素，阻燃；颜色：黑色（不透明）标记白色印记：PUR-HF-J/-O（芯数）x（横截面）（年/周）

电气参数额定电压\*大值为0.6/1 kV（600/1000V）。允许工作电压交流0.7/1.2 kV\*大。允许工作电压DC 0.9/1.8 kV交流测试电压4 kV（5分钟）载流能力描述计算。至DIN VDE 0298-4

化学参数耐火性类似于IEC 60332-1耐水性电缆适用于50米的水中（无饮用水）。

热参数的\*大值。导体在90 ° C Max处的允许温度。导线短路温度250 ° C固定安装环境温度\*小-50 ° C；\*大+80 ° C环境温度\*小-40 ° C；\*大+80 ° C。

机械参数的\*大值。导线的拉伸载荷15N/mm扭转应力 ±

25 ° /m。弯曲半径为6xD(通过弯曲试验证明。至HD 22.2第3.1部分) 行驶速度-充气系统：高达210米/分钟；-卷取操作：高达60米/分钟；-链条系统：高达210米/分钟（注：无故障运行受多个因素的影响。对于长链系统，我们建议以低速运行）。