

替代TKD FESTOONTEC C-PUR拖链电缆

产品名称	替代TKD FESTOONTEC C-PUR拖链电缆
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

适用于机械要求极高、经常弯曲的动力和控制电缆，特别适用于小车系统、机器移动部件上的拖链、输送机设施。适用于干燥、潮湿和潮湿的房间以及室外使用。

特殊功能

不含损坏漆的物质和硅胶（在生产过程中）

无卤

FESTOONTEC PUR-HF 还可提供屏蔽双绞线，请参见表格

还可根据要求在潜水深度达 50 m 的水中（非饮用水）yongjiu使用

评论

符合RoHS

符合 2014/35/EU-Guideline（“低电压指令”）CE

我们很乐意根据要求生产特殊版本、其他尺寸、芯线和护套颜色。

导体材质：裸铜绞线

导体类别：附件。分别符合 DIN VDE 0295 5 级标准 IEC 60228 类别 5

芯线绝缘：基于聚酯

核心标识：附件。符合 DIN 0293-308 最多 5 根彩色电线，从 6 根白色电线开始，带黑色数字（带或不带 GNYE）

搁浅：核心层围绕中心元件绞合

内护套材质：PUR，jinxian 2、3、4 和 5 芯电缆以及双绞线电缆

盾牌3：镀锡铜编织层，覆盖范围约。85%

外护套：聚氨酯

护套颜色：黑色的

额定电压：U₀/U：0.6/1 kV

测试电压：2.5 kV

载流能力：附件。符合 DIN VDE，请参阅技术指南

分钟。弯曲半径固定：6 xd

分钟。移动的弯曲半径：7,5 xd

操作。温度。固定最小/最大：-50 /+90

操作。温度。移动最小/最大：-40 /+90

温度。在指挥处：+90

燃烧行为：类似于 IEC 60332-1-2

耐油：附件。符合 EN 60811-404

抗拉强度：在导体上最大 15 牛/平方毫米

标准：类似于 DIN VDE 0250