

替代KAWEFLEX 6310 SK-PVC电缆

产品名称	替代KAWEFLEX 6310 SK-PVC电缆
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司
价格	3.26/米
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

电缆的使用：

电子拖链电缆，用于数据和信号传输，满足拖链和移动驱动系统的正常要求。

产品信息：

KAWEFLEX 6310 SK-PVC

特殊功能：

UL/CSA 认证，符合 DESINA

低附着力，无硅

阻燃符合 IEC 60332-1-2，FT1，VW1

耐油性符合 DIN EN 60811-404（仅矿物油）

对油脂、冷却液和润滑剂具有很强的耐受性

言论：

符合 RoHS 标准

符合 2014/35/EU 指南（“ 低压排放 ”）CE

我们很高兴根据要求生产特殊版本、其他尺寸、芯和护套颜色。

导体材料：

裸铜绞线

导体等级：	超细线材 acc.to VDE 0295 cl. 6 pt. 4 或 IEC60228 cl. 6 pt. 4
核心绝缘：	佩隆2
核心识别：	彩色符合 DIN 47100 标准
整体绞合：	层层搁浅的磁芯
外护套：	聚氯乙烯
护套颜色：	灰色 RAL 7001
额定电压：	符合VDE：300/300V;符合 UL：300 V
测试电压：	核心/核心：1.500 V
导体电阻：	在 +20 °C 下，符合 DIN VDE 0295 cl.6 或 IEC60228 cl.6 标准
绝缘电阻：	在 +20 °C 时 500 M x 公里
载流能力：	符合 DIN VDE 标准
能力：	磁芯/磁芯：约 55 pF/m
感应率：	约 0,6 mH/km
固定的ZUI小弯曲半径：	5 x 深
移动的ZUI小弯曲半径：	7, 5 x 深 < 10 米高;10 x 深 10 米 TL
温度固定ZUI小值/ZUI大值：	-40 °C / +80 °C
移动温度ZUI小值/ZUI大值：	-5 °C / +80 °C
燃烧行为：	阻燃符合 IEC 60332-1-2, FT1, VW1
耐油性：	符合 DIN EN 60811-2-1 (仅矿物油)
批准：	UL/CSA - cURus 300V, 80 °C
速度：	自支撑：ZUI大 5 米/秒, ZUI大滑行 2.5 米/秒
加速度：	ZUI大 10 米/秒