UL20886耐磨PUR编码器电缆,UL758标准,10x2x24AWG

产品名称	UL20886耐磨PUR编码器电缆,UL758标准,10x2x24 AWG
公司名称	上海埃因电线电缆有限公司 (厂家直销)
价格	6.80/米
规格参数	品牌:埃因 型号:UL20886 产地:上海
公司地址	奉贤区青村镇奉村路333号
联系电话	18049898980

产品详情

UL20886 耐磨损PUR伺服电机电缆线

商品运用

用以驱动力电缆拖链或机械设备挪动构件,用以精确测量,操纵和调整电源电路电机控制伺服电机电机变频器,电动机运作,高干扰信号的联接适用设备、专用工具、机器设备、设备、家用电器和控制箱综合布线系统装配流水线,生产流水线等基本上全部机器设备中.

优点

阻燃等级:uL/CSA: vw-1, FT 1IEC/EN: 60332-1-2。

多种规范验证,降低库存量类型,降低成本(uL CE双认证)

坚固绵软,具备不错的抗植物油脂和有机化学物等特点

省去了封闭式电线槽,更非常容易安裝,更降低成本(合适敞开式走线)

新型环保材料自然环境实验根据RoHS

产品构造

电导体:多芯铜电导体,遵照DIN VDE 0295,IEC60228 cl.5 o

合乎UL758&UL1581及CSA C22.2 NO.210.02规范

绝缘层:混和耐高温阻燃性环境保护Pvc绝缘层.

铜芯电缆接地装置标志:G=有绿/黄两色接地装置标志, x=无绿/黄两色接地装置标志 屏蔽掉:裸铜或电镀锡铜丝网手工编织屏蔽掉。《屏蔽掉型含有屏蔽掉这款无屏蔽掉) 屏薇相对密度超过80%。

护线套:混和90 耐高温阻燃性Pvc,根据vw-1阻燃性则i试规范。

灰黑色或深灰色(也可按需订制)

性能参数

温度范围:

挪动安裝:0° 至70°C(UL/CSA:80°c)

固定不动安裝:-40° 至 70°C (UL/CSA 80°c)

工作电压范畴:

工作标准电压:300/5oov

检测工作电压:4000v

弯曲半径:

挪动安裝:10x电缆线直径

固定不动安裝:4x电缆线直径

验证规范

美国标准:UL认证