

UL20276护套线 80 30V 伺服控制器和编码器分解器之间的连接电缆

产品名称	UL20276护套线 80 30V 伺服控制器和编码器分解器之间的连接电缆
公司名称	北京北自南瑞电气设备有限公司
价格	.58/米
规格参数	埃因电线电缆:ul 20276:ul 上海:ul
公司地址	北京市丰台区潘家庙路9号院14号楼一层102
联系电话	13681886808 13681886808

产品详情

UL20276护套线 80 30V 伺服控制器和编码器分解器之间的连接电缆

适用于固定安装和低速移动应用 for fixed installation & flexible applications

UL20276护套线 80 30V 伺服控制器和编码器分解器之间的连接电缆

应用

经UL/CSA认证的数据传输电缆、控制和连接电缆，主要用于伺服控制器和编码器分解器之间的连接电缆。适用于固定铺设和适用于低速移动场合，无明确电缆路径，没有拉伸应力。适合在干燥和潮湿的室内使用。

Application

UL/CSA approved data transmission cable, control and connecting cable predominantly for connection cables between servo controllers and encoder decomposers. For fixed laying and flexible applications with undefined cable routing and without tensile stress. Suitable for use in dry and humid rooms.

特性

- 建议用于EMC应用
- 可用于焊接、压接和切割和夹持

Special Features

- recommended for EMC-applications
- capable for soldering, crimp and cut-and-clamp

技术认证

- 符合RoHS标准
- 符合2014/35/EU-准则（"低电压指令"）CE
- 对于特殊结构、其他尺寸、芯线和护套的颜色产品可接受定制。

Technology certification

- conform to RoHS
- conform to 2014/35/EU-Guideline ("Low-Voltage Directive") CE

We are pleased to produce special versions, other dimensions, core and jacket colours on request.

产品结构

导体材料 裸铜

导体等级 符合 DIN VDE 0295 5类导体 或. IEC 60228 5类导体

绝缘 HDPE

线芯标识 符合DIN 47100标准，灰色外护套；符合IC颜色编码，黑色外护套

绞合 分层绞合

外护套 PVC

护套颜色 灰色或黑色

额定电压 30 V

测试电压 芯/芯 : 500V

导体电阻 UL1581 ASTM C类

绝缘电阻 +20 ° C 20 M x km

电容 芯/芯约120 nF/Km

*小弯曲半径 固定 7,5 x d

*小弯曲半径 移动 15 x d

温度等级 固定 -15 ° C / +80 ° C

温度等级 移动 -5 ° C / +80 ° C

阻燃等级 自熄性和阻燃性符合IEC 60332-1标准 FT1 VW-1

标准 UL1589 , UL20276和CSA AWM I/II A

认证 UL/CSA: 80 ° C 30 V

[product mix](#)

conductor material bare copper strand

conductor class acc. to DIN VDE 0295 class 5 resp. IEC 60228 cl. 5

core insulation HDPE

core identification acc. to DIN 47100 with grey outer sheath acc. to IC colour-code with black outer sheath

stranding stranded in layers

outer sheath PVC

sheath colour grey or black

rated voltage 30V

testing voltage core/core: 500V

conductor resistance acc. to UL1581 ASTM C

insulation resistance at +20 ° C 20 M x km

capacity core/core ca. 120 nF/Km

min. bending radius fixed 7,5 x d

min. bending radius moved 15 x d

operat. temp. fixed min/max -15 ° C / +80 ° C

operat. temp. moved min/max -5 ° C / +80 ° C

burning behavior self-extinguishing & flame-retardant [acc.to](#) IEC 60332-1 FT1 VW-1

standard UL style 1589, UL style 20276 and CSA AWM I/II A

approvals UL/CSA: 80 ° C 30 V

相关产品 :

UL1617	UL2517	UL2517(P)	UL2517(SP)	UL2464	UL2464(P)	UL2464
UL20233	UL2501	UL2586	UL20886	UL10681	UL10692	UL2133
UL20937	UL20276(P)	UL20937(P)	UL20937(SP)	S	SJ	SJO
SJOW	SOW	SJOOW	SOOW			

UL20276护套线 80 30V 伺服控制器和编码器分解器之间的连接电缆

UL20276护套线 80 30V 伺服控制器和编码器分解器之间的连接电缆