

UL10699 固定安装和低速移动场合

产品名称	UL10699 固定安装和低速移动场合
公司名称	北京北自南瑞电气设备有限公司
价格	.69/米
规格参数	埃因电线电缆:ul 10699: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

UL10699 固定安装和低速移动场合

适用于固定安装和低速移动场合

for fixed installation & flexible applications

UL10699 固定安装和低速移动场合

应用

经UL/CSA认证TPE无卤线缆，用于加工设备/机床，半导体设备，室外起重机应用。该电缆为无卤、耐油、环保，具有优异耐候性。

Application

UL/CSA certified TPE halogen-free cable is used for processing equipment / machine tools, semiconductor equipment and outdoor crane applications. The cable is halogen-free, oil-resistant, environmentally friendly and has excellent weather resistance.

特性

对酸、碱和特定类型的油具有很强的耐受性

无卤阻燃

耐低温、耐油

所有常用标准颜色可供选择。

Special Features

largely resistant to acids, bases and specified types of oil

halogen-free and flame-retardant

Low temperature and oil resistance all usual standard colours available

技术认证

符合RoHS

符合 2014/35/EU 指令 ("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

导体类型 符合 IEC 60228 第 5 类

芯线绝缘 TPE

芯线标识 不同颜色

额定电压 UL10189、UL10586 : 300V ; UL10699、UL10649 : 600 V

测试电压 UL10189、UL10586 : 2000V; UL10699、UL10649 : : 2AWG 2000V; 1-4/0 2500V;
250kcmil-500kcmil 3000V ;501kcmil-1000kcmil 3500V

导体电阻 UL1581 ASTM C类

*小弯曲半径固定 4 x d

*小弯曲半径移动 15 x d

温度等级 UL10189、UL10699 : -50 ° C / +180 ° C; UL10149 UL10586 : -40 ° C /
+105 ° C;

无卤性 符合 IEC 60754

烟密度 符合 IEC 61034

阻燃等级 自熄和阻燃符合 IEC 60332-1-2 FT2

标准 UL758

[product mix](#)

conductor bare copper strand.

conductor class acc. to IEC 60228 class 5

core insulation TPE

core identification different colours

rated voltage UL10189、UL10586 : 300V ; UL10699、UL10649 : 600 V

testing voltage UL10189、UL10586 : 200V; UL10699、UL10649 : : 2AWG 2000V; 1-4/0 2500V;
250kcmil-500kcmil 3000V ;501kcmil-1000kcmil 3500V

conductor resistance at +20 ° C UL1581 ASTM C

min. bending radius fixed 4 x d

min. bending radius moved 15 x d

operat. temp. fixed min/max UL10189、UL10699 : -50 ° C / +180 ° C; UL10149 UL10586 : -40 ° C /
+105 ° C;

halogen free acc. to IEC 60754

smoke density acc. to IEC 61034

burning behavior self-extinguishing and flame-retardant acc. to IEC60332-1-2 TF2

standard UL758

UL10699 固定安装和低速移动场合

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			