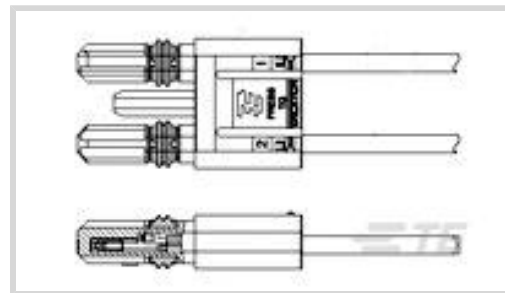




电缆组件 > 铜质电缆组件 > 照明电缆组件



电线颜色 (基准) : 红色、黑色

电缆组件长度: .305 m [ 1 ft ]

连接器类型 (A 端) : SlimSeal SSL 插头

位数: 2

线束类型: SlimSeal SSL 尾纤

## 产品特性

### 产品类型特性

可密封	是
连接器系统	线到线
连接器类型 (A 端)	SlimSeal SSL 插头
线束类型	SlimSeal SSL 尾纤

### 结构特性

行数	1
位数	2

### 电气特征

工作电压	400 VDC
------	---------

### 主体特性

电线颜色 (基准)	红色、黑色
连接器颜色 (A 端)	黑色

### 接触件特性

端子类型	母端
导线端子端接区域电镀厚度	2.54 $\mu$ m [100 $\mu$ in]
导线端子端接区域电镀材料	镍打底镀锡
端子接合区域电镀材料厚度	2.54 $\mu$ m [100 $\mu$ in]
端子接触部电镀材料	锡
端子底板材料	镍

### 端接特性

线缆端接方法	压接扣入式
--------	-------

### 机械附件

接合对准类型	极化, 极化
接合固定	带有
接合对准	带有
接合固定类型	锁扣

### 壳体特性

外壳材料	聚碳酸酯, 聚碳酸酯, 聚碳酸酯
中心线 (间距)	9 mm[.354 in]

### 尺寸

连接器长度	25 mm[.984 in]
连接器高度	6.3 mm[.248 in]
连接器宽度	14.4 mm[.567 in]
兼容的绝缘直径范围	1.7 – 2.1 mm[.067 – .083 in]
线径	18 AWG

### 使用环境

工作温度范围	-40 – 105 °C[-40 – 221 °F]
--------	----------------------------

### 识别标记

电路识别特性	带有
--------	----

### 行业标准

与已批准的标准产品兼容	CSA C22.2 编号 182.3, UL 1977
IP 等级	IP67
UL 阻燃性等级	UL 94V-0

### 包装特性

封装方法	袋/盒
------	-----

### 其他

电缆组件长度	.305 m[1 ft]
--------	--------------

### 产品合规性

如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合
中国电器电子产品有害物质限制使用管理办法（China RoHS 2，工业和信息化部携七部委2016年第32号令	没有超出阈值的受限材料
欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月（240） SVHC候选清单的声明更新至: 2022年1月（223） 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

#### 产品合规免责声明

此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)附录中规定的豁免。关于欧盟REACH法规，TE目前提供的此产品编号的物品中高度关注物质（SVHC）的信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）最新发布的“物品中物质的要求指南”，链接如下：<https://echa.europa.eu/guidance-documents/guidance-on-reach>

## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

Cbl Assembly, 2 pos SlimSeal, 304.8mm

英文版本



### CAD 文件

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2106378-5\\_J.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2106378-5\\_J.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2106378-5\\_J.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

### 数据表/目录页

[SLIMSEAL\\_SSL\\_CONNECOTS](#)

英文版本