

2834048-4 ✓ 有效

LIGHT-N-LOK | LIGHT-N-LOK Ballast Connector

TE 内部编号 2834048-4

Ballast Connectors, Connector, Poke-In, Wire-to-Wire, 2 Position, 4.5 mm Centerline, Wire & Cable, LIGHT-N-LOK Ballast Connector

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 照明连接器 > 镇流器连接器 > LIGHT-N-LOK Modular Latched Plugs



照明产品类型: 连接器

线缆端接方法: 插入式

连接器系统: 线到线

位数: 2

中心线 (间距) : 4.5 mm

[所有 LIGHT-N-LOK Modular Latched Plugs \(8\)](#)

产品特性

产品类型特性

照明产品类型	连接器
连接器系统	线到线
可密封	否
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

行数	1
位数	2

电气特征

工作电压 (最大值)	600 VAC
------------	---------

接触件特性

端子额定电流 (最大值)	9 A
--------------	-----

端接特性

线缆端接方法	插入式
--------	-----

机械附件

接合对准	带有
------	----

壳体特性

中心线 (间距)	4.5 mm
----------	--------

尺寸

线径	16 – 22 AWG
----	-------------

使用环境

工组温度范围	-40 – 105 °C
--------	--------------

行业标准

与已批准的标准产品兼容	UL 1977
-------------	---------

UL 阻燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

包装特性

封装数量	500
------	-----

封装方法	零散零件
------	------

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: 2024年1月 (240) 不含REACH SVHC
-----------------------------	---

卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC
------	---

焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺
--------	-----------

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>

配套部件



该系列中的其他产品 | LIGHT-N-LOK Ballast Connector



客户还购买了



文档

[CAD 文件](#)

[3D PDF](#)



3D

下载查看[ENG_CVM_CVM_2834048-4_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看[ENG_CVM_CVM_2834048-4_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看[ENG_CVM_CVM_2834048-4_A.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**[Instruction sheet for 2P latched wire to wire poke in connector](#)

英文版本

[LIGHT-N-LOK Brochure](#)

英文版本

[2 Position LIGHT-N-LOK Connector](#)

英文版本

[2 Position Wire-to-Wire Disconnect flyer \(Chinese\)](#)

英文版本

产品规格**应用规格**

英文版本

机构认证[LIGHT-N-LOK CB Test Certificate to IEC 61984](#)

英文版本

[LIGHT-N-LOK CB Test Report to IEC 61984](#)

英文版本