

1-2325807-3 ✓ 有效

LUMAWISE | LUMAWISE LED Holders

TE 内部编号 1-2325807-3

LED Holders, Cree CMT 1925 / Cree CMT 1922 / Citizen CLU 034,
No Driver on Board / Not Programmable / Zhaga Inspired, 60 VDC,
LUMAWISE LED Holders

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 照明连接器 > LED 底座 > LED Holders, Z45



兼容的 LED: Citizen CLL032, Citizen CLU 034, Citizen CLU 036, Citizen CLU038, Citizen CLU720, Citizen CLU721, Cree CMT 1922, Cree CMT 1925, Edison Opto HE CR 180 系列, Edison Opto HE CR 190 系列, Edison Opto HM CR 180 系列, Edison Opto HM CR 190 系列, Lextar PB16H, Lextar PB16U, Lextar PB19H, Lextar PB19U, Lextar PB26H, Lextar PB26U, Luminus CHM 14, Luminus CHM-14-AC00, Luminus CHM-14-AC10, Luminus CLM-14 GEN 3, Luminus CXM-11-AC00, Luminus CXM-11-XH00

包括照明连接器特性: 不兼容光学仪器, 不可编程, 受到 Zhaga 启发, 无板上驱动器

工作电压: 60 VDC

线缆端接方法: 插入式

位数: 1

[所有 LED Holders, Z45 \(11\)](#)

产品特性

产品类型特性

LED 底座产品类型	LED 底座
COB 基材厚度	1 mm
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

包括照明连接器特性	不兼容光学仪器, 不可编程, 受到 Zhaga 启发, 无板上驱动器
-----------	------------------------------------

位数 1

电气特征

工作电压	60 VDC
------	--------

主体特性

兼容的 LED

Citizen CLL032, Citizen CLU 034, Citizen CLU 036, Citizen CLU038, Citizen CLU720, Citizen CLU721, Cree CMT 1922, Cree CMT 1925, Edison Opto HE CR 180 系列, Edison Opto HE CR 190 系列, Edison Opto HM CR 180 系列, Edison Opto HM CR 190 系列, Lextar PB16H, Lextar PB16U, Lextar PB19H, Lextar PB19U, Lextar PB26H, Lextar PB26U, Luminus CHM 14, Luminus CHM-14-AC00, Luminus CHM-14-AC10, Luminus CLM-14 GEN 3, Luminus CXM-11-AC00, Luminus CXM-11-XH00

接触件特性

端子额定电流 (最大值)

3 A

端接特性

线缆端接方法

插入式

壳体特性

外壳材料

PBT GF

使用环境

工作温度范围

-40 – 105 °C[-40 – 105 °F]

操作/应用

电路应用

电源

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: 2021年7月 (219)
不含REACH SVHC

卤素含量

低溴/氯 - 每种匀质材料的 Br 和 Cl < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC

焊接工艺能力

尚未进行焊接工艺可能性审核

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>

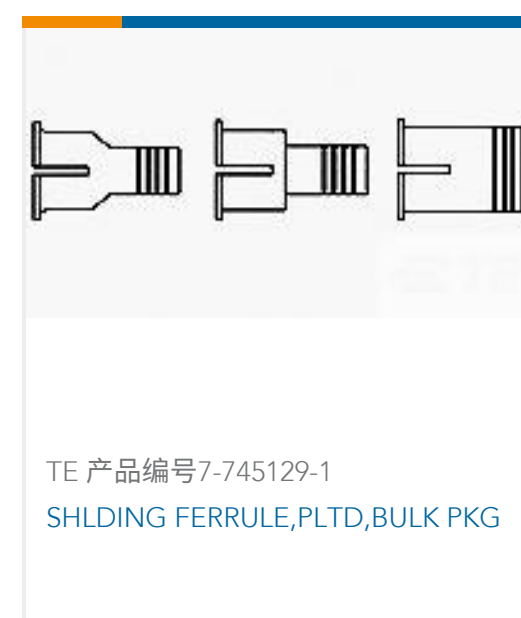
配套部件



该系列中的其他产品 | LUMAWISE LED Holders



客户还购买了





TE 产品编号2-747580-2
SHLDING FERRULE,PLTD TIN,BULK



TE 产品编号3-641120-4
04P MTA156 HDR ASSY FL/ST LF



TE 产品编号1-480701-1
03P UMNL CAP HSG BRN



TE 产品编号102536-7
18 AMPMODU MT COVER DR .100CL



TE 产品编号2-350379-1
MR SPLT GROMET .250 DIA BLK LF



TE 产品编号3-2325811-1
LUMAWISE Z45 LED HOLDER 20X24

文档

产品图纸

[LUMAWISE Z45 LED HOLDER 19X19](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-2325807-3_B.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-2325807-3_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-2325807-3_B.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

[LUMAWISE Z45 LED HOLDERS](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

[应用规格](#)

英文版本



应用规格

英文版本

应用规格

英文版本

机构认证

LED Holders

英文版本

LED Holders CB Test Certificate to IEC 60838

英文版本