



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	未进行合规性审核
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: 2019年1月（197） 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种匀质材料的 Br、Cl、F、I < 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

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>

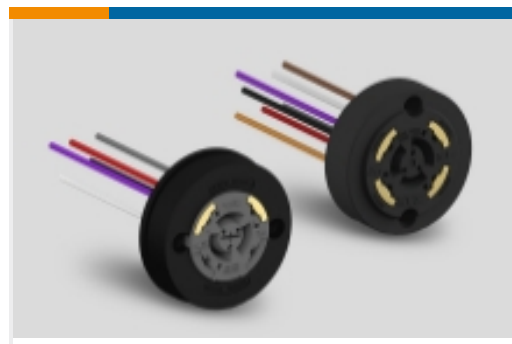
该系列中的其他产品 | LUMAWISE Endurance N



街道照明基座总成(19)



街道照明开路帽和短路帽(3)



街道照明插座(25)

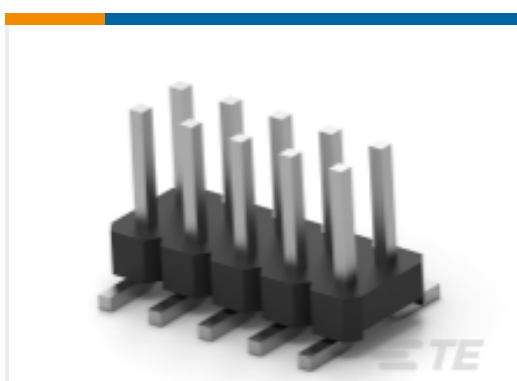


街道照明电源管理(6)



路灯附件(18)

客户还购买了

TE 产品编号2315539-1
Photo Control CoverTE 产品编号1-1734595-5
1.0 WTB SR VT HDR 15 POSTE 产品编号1-2337216-2
RAIN-SKIRT, LUMAWISE
ENDURANCE S, LT GRYTE 产品编号2306130-2
COVER, LIGHT CONTROLLER, 81MM
DIA., MEDTE 产品编号2842142-5
10P, 2MM, BRK HDR, DRVT, SMD, 0.1AU,
TR W/CAPTE 产品编号2842142-7
14P, 2MM, BRK HDR, DRVT, SMD, 0.1AU,
TR W/CAPTE 产品编号1624116-4
BMB-B 0603 120R

文档

[CAD 文件](#)

[3D PDF](#)

[3D](#)

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2306133-1_A.2d_dxf.zip](#)

[英文版本](#)

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2306133-1_A.3d_igs.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2306133-1_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

[LUMAWISE ENDURANCE N CONTROL BASE, SLEEVE AND COVER](#)

[LUMAWISE ENDURANCE N CONTROL BASE, SLEEVE AND COVER](#)

英文版本

产品规格

应用规格

英文版本

机构认证

[UL_CERT_CB_US_37285_C1](#)

英文版本