



GURO

TE 内部编号 CK0318-000

Street Lighting Fuse Boxes, ANZPAC / ASIA / AMERICAS, 500 V, Loop-In Terminal, Door Height 300 mm / 350 mm, Door Width 85 mm / 80 mm / 100 mm

[在 TE 官网查看>](#)

能源和电力产品 > 街道照明保险丝盒



街道照明保险丝盒产品供货情况: ANZPAC, 中国, 亚洲, 欧洲、中东和非洲, 美洲

街道照明保险丝盒额定电压: 500 V

街道照明保险丝盒产品类型: 环形端子

门高度: 300 mm, 350 mm

门宽度: 60 mm, 66 mm, 70 mm, 75 mm, 80 mm, 85 mm, 90 mm, 100 mm

产品特性

产品类型特性

产品系列	环形端子 LPF
街道照明保险丝盒产品类型	环形端子
地下电缆类型	塑料绝缘
保险丝类型	DII

结构特性

照明设备电缆数量 (最大值)	1
保险丝数量	1
地下电缆数量 (最大值)	3
街道照明保险丝盒端子类型	支柱
每根电缆中的导线数 (最大值)	4
固定	L1, L2, L3, PEN

电气特征

街道照明保险丝盒额定电压	500 V
--------------	-------

主体特性

颜色	灰色
----	----

尺寸

门高度	300 mm, 350 mm
-----	----------------

门宽度	60 mm, 66 mm, 70 mm, 75 mm, 80 mm, 85 mm, 90 mm, 100 mm
-----	---

杆直径	90 mm, 95 mm, 96 mm, 98 mm, 100 mm, 102 mm, 104 mm, 110 mm, 115 mm, 116 mm, 120 mm
-----	--

电缆截面 (最大值)	35 mm ²
------------	--------------------

使用环境

环境阻力	-25 – 55 °C
------	-------------

操作/应用

不含铅、镉等重金属	是
-----------	---

应用	照明电极内部
----	--------

无卤素	是
-----	---

不含硅	是
-----	---

紫外线稳定型	否
--------	---

行业标准

UL 等级	否
-------	---

获得 CSA 认证	否
-----------	---

标准	EN 60999
----	----------

外壳防护等级	IP20
--------	------

产品供货情况

最小订货量	1
-------	---

街道照明保险丝盒产品供货情况	ANZPAC, 中国, 亚洲, 欧洲、中东和非洲, 美洲
----------------	------------------------------

其他

可选其他颜色	否
--------	---

产品使用	连接, 灯具的保护
------	-----------

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



TE 产品编号 CK0309-000
GURO-BC4



TE 产品编号 CK0310-000
GURO-BC6



TE 产品编号 CK0311-000
GURO-BCS-4

客户还购买了



TE 产品编号252509N002
102L066-R05/S(S10)



TE 产品编号977167-000
BMHM-1001-4C1(S4)



TE 产品编号F67130-000
BMHM-1001-4D1



TE 产品编号C38579-000
EKM-2051FH-3D1-5S/U-1R/D



文档

产品图纸

[GURO-LPF-4-D2-10](#)

英文版本

数据表/目录页

[LPF-LOOP-IN-TERMINAL-STREET-LIGHTING](#)

英文版本