

B11LS × 停产

ALCOSWITCH

TE 内部编号 1437606-1

TE 内部产品描述 B11LS="SW CONN 11 TERM/SMC-111

[在 TE 官网查看>](#)



开关 > 开关密封件和附件

开关附件类型: 连接器

主要产品颜色: 白色

产品特性

产品类型特性

开关附件类型	连接器
--------	-----

结构特性

开关反馈类型	非触觉
--------	-----

主体特性

主要产品材料	塑料
--------	----

主要产品颜色	白色
--------	----

机械附件

固定方法	卡扣配合
------	------

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	Compliant
--------------------	-----------

欧盟ELV指令2000/53/EC	Compliant
-------------------	-----------

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)	有害物质含量符合标准要求 No Restricted Substance(s) Above Threshold
--	---

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	Current ECHA Candidate List: JUNE 2025 (250) Candidate List Declared Against: JUL 2019 (201)
-----------------------------	---

Does not contain REACH SVHC

卤素含量	Not Yet Reviewed for halogen content
------	--------------------------------------

焊接工艺能力	Wave solder capable to 265°C
--------	------------------------------

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。

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

[B11LS="SW CONN 11 TERM/SMC-111](#)

[英文版本](#)

数据表/目录页

[SWITCHES_CORE_PROGRAM_CATALOG](#)

[英文版本](#)