

2066560-1 ✓ 有效

TE 内部编号 2066560-1

Hard Wired Box Accessories, Others, UL 94HB, 3G, -40 – 85 °C [-40 – 185 °F]

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 汽车连接器 > 配电箱 > 硬接线盒附件



硬件附件类型: 其他

UL 阻燃性等级: UL 94HB

振动级别: 3G

可密封: 否

工作温度范围: -40 – 85 °C [-40 – 185 °F]

产品特性

产品类型特性

硬件附件类型	其他
可密封	否

使用环境

工作温度范围	-40 – 85 °C [-40 – 185 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

振动级别	3G
------	----

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

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

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>

配套部件



TE 产品编号 2141024-1
RELAY BOX ASSY,HARD WIRED



TE 产品编号 2141026-1
RELAY BOX ASSY,HARD WIRED



TE 产品编号 2141022-1
RELAY BOX ASSY,HARD WIRED

客户还购买了



TE 产品编号2137299-8
PACKAGE COMPONENT FOR 32P MIXE



TE 产品编号174047-1
040 MLC PLUG HSG 20P NATURAL



TE 产品编号2209954-1
AIRBAG 24P COVER ASSY



TE 产品编号2050992-1
SEALED JPT HOUSING ASSEMBLY, 10P



文档

产品图纸

[FRONT LOCK, ENGINE COMPT FRB](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2066560-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2066560-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2066560-1_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](#)。