

2213800-4 ✓ 有效

CoolSplice | CoolSplice Connectors

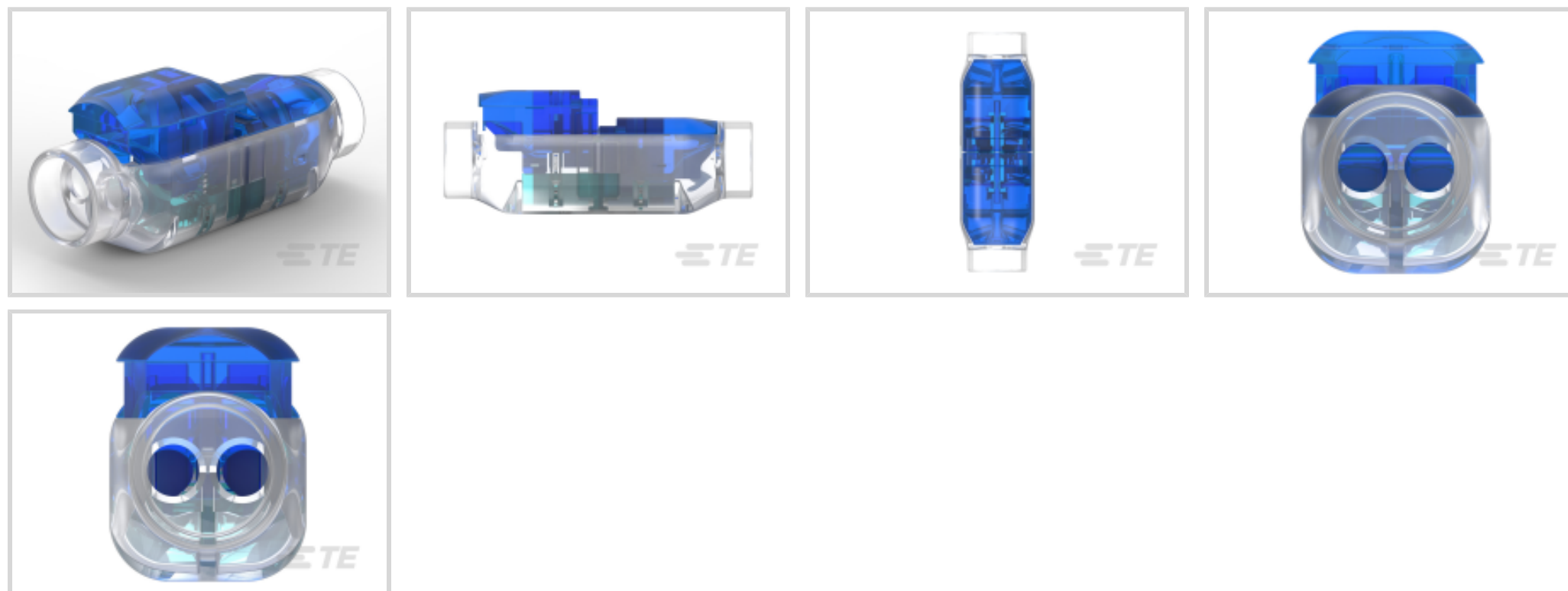
TE 内部编号 2213800-4

Splices, Butt Splice, 22 – 20 AWG Wire Size, .34 – .52 mm² Wire Size, Sealable, Splice Capacity 4, End Feed, Phosphor Bronze, CoolSplice Connectors

[在 TE 官网查看>](#)



端子和接头 > 接头 > CoolSplice Quick Connect Splice



线径: .34 – .52 mm²

可密封: 是

对接能力: 4

接头特性: 末端馈线

[所有 CoolSplice Quick Connect Splice \(12\)](#)

产品特性

产品类型特性

可密封	是
接头类型	对接接头
与分离式电线类型兼容	实芯, 绞线
电线绝缘支持固定类型	绝缘支撑

结构特性

对接能力	4
与线缆类型兼容	分离式导线

电气特征

额定电流	5 A
工作电压	600 V

主体特性

按钮颜色	蓝色
接头特性	末端馈线



主要产品颜色	透明
--------	----

接触件特性

端子基材	磷青铜
------	-----

机械附件

带导线绝缘	带有
-------	----

尺寸

线径	.34 – .52 mm ²
----	---------------------------

兼容的绝缘直径范围	1.75 – 2.85 mm [.069 – .112 in]
-----------	---------------------------------

产品长度	36.4 mm [1.433 in]
------	--------------------

使用环境

绝缘选项	完全绝缘
------	------

工作温度范围	-40 – 105 °C [-40 – 221 °F]
--------	-----------------------------

操作/应用

与电线基础材料兼容	铜
-----------	---

行业标准

与机构/标准产品兼容	IEC, UL
------------	---------

与已批准的标准产品兼容	IEC 60988-2-3, UL 1977, UL 2459
-------------	---------------------------------

UL 阻燃性等级	UL 94V-2
----------	----------

符合政府资质的接头	否
-----------	---

包装特性

封装方法	Box
------	-----

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: 2022年6月 (224) 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>

配套部件



TE 产品编号 2213800-3
COOLSPLICE NEW STANDARD

该系列中的其他产品 | CoolSplice Connectors



接头(12)

客户还购买了



TE 产品编号8-338069-8
MICRO-MATCH SMD FTE



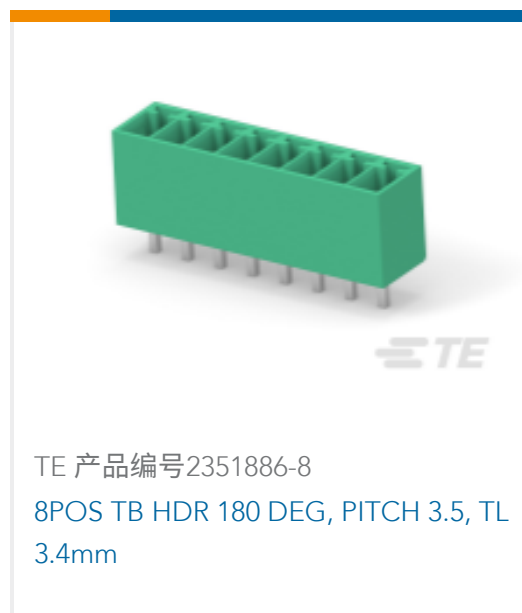
TE 产品编号2213600-1
COOLSPLICE LW 12/14 TO 14/16
AWG, SEAL



TE 产品编号5102159-1
A/L UNIV HDR 10P RA



TE 产品编号1-1625995-8
HSC75 33K 5%



文档

产品图纸

COOLSPLICE NEW STANDARD

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2213800-4_D2.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2213800-4_D2.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2213800-4_D2.3d_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

[CoolSplice New Standard flyer \(Chinese\)](#)

英文版本

[CoolSplice Connector](#)

[CoolSplice Connector](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)



英文版本

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本

机构认证

DEKRA_CB_NL-68996_C1 CoolSplice IEC60998-2-3

英文版本