



端子 and 接头 > 接头



接头产品类型: SolderSleeve

端子和接头类型: 接头

Sealable: 否

接头电线绝缘直径 (最大值) : 4.5 mm [.175 in]

接头类型: PCB 端接器

产品特性

产品类型特性

接头产品类型	SolderSleeve
Sealable	否
接头类型	PCB 端接器
锯齿	否
接头压线筒类型	闭式压线筒
Insulated	Yes

主体特性

单件重量	1 g
------	-----

接触件特性

端子和接头类型	接头
---------	----

端接特性

端接方法	焊接
------	----

尺寸

接头电线绝缘直径 (最大值)	4.5 mm [.175 in]
接头总长	16.5 mm [.65 in]

使用环境

绝缘要求	完全绝缘
------	------

操作/应用

重载	否
----	---

行业标准

符合政府资质的接头	否
-----------	---

包装特性

封装数量	500
------	-----

接头包装方式	盒
--------	---

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	不符合
--------------------	-----

欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合
-------------------	-----

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	受限材料超出阈值
---	----------

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月 (211)</p> <p>SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (37% in Solder)</p> <p>物品安全使用说明: 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
-----------------------------	---

卤素含量	不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br 或 Cl > 900 ppm。
------	---

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

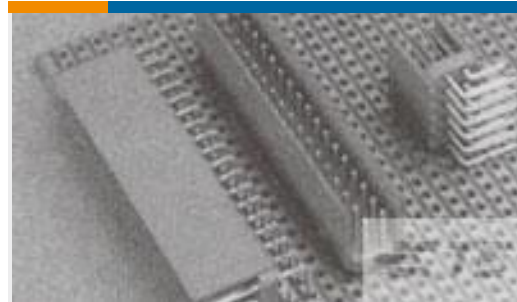


TE 产品编号 CJ2087-000
HL2010E-KIT-120V

客户还购买了



TE 产品编号2-320571-2
PIDG R 22-16 COMM 22-18MIL 1/4



TE 产品编号1-281742-5
HEADER HE14 RA 2X15 P



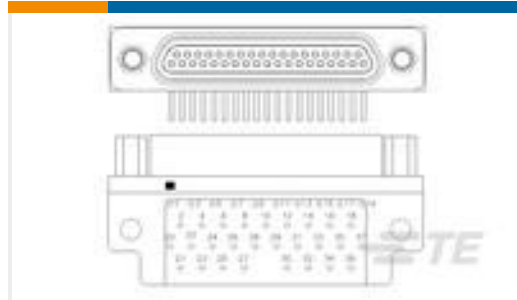
TE 产品编号1-1757820-0
AMPLIMITE,ASY,RCPT,STD,109,ZN,5, CT



TE 产品编号325847-000
44A0131-16-9/93/96CS2275



TE 产品编号1051170-1
SMA R/A Cable Plug 2007 8008 92



TE 产品编号1532263-1
M83513/13-F01CN = MCKS-C2-B-37SRT1



TE 产品编号225089-4
SERIES N JACK W/PROOF



TE 产品编号2301843-2
AMPL PLUG HD20, R/A, 9P, B/L,4-40 S /LOCK



TE 产品编号1532264-3
M83513/14-G01NN = MCKS-N1-B-51SRT1



TE 产品编号ZPF000000000147876
M39029/5-115

文档

产品图纸

D-110-0213

英文版本

数据表/目录页

1654025_Sec8_B-155_CWT_D-110_D-1744

英文版本

Raychem Electrical Interconnect Products

英文版本

