



连接器 > 连接器附件 > 连接器应力消除



应力消除附件类型: **电缆压盖**

主要产品材料: **黄铜**

工作温度范围: -40 – 100 °C [-40 – 212 °F]

产品特性

产品类型特性

应力消除附件类型	电缆压盖
----------	------

主体特性

主要产品材料	黄铜
--------	----

使用环境

工作温度范围	-40 – 100 °C[-40 – 212 °F]
--------	----------------------------

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	符合且适用豁免
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
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

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: 2020年1月 (205)

超过限值的SVHC:

Pb (1.9% in Pb-Alloy in Copper)

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。

卤素含量

尚未进行卤素含量审核

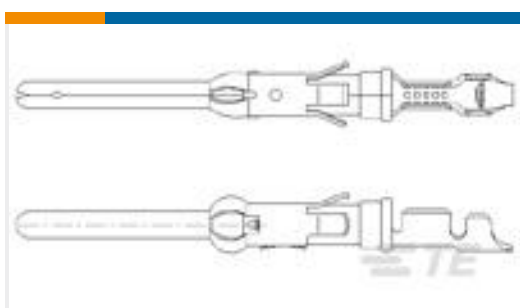
焊接工艺能力

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>

客户还购买了



TE 产品编号163081-2
.062 DIA PIN ASSY 3+



TE 产品编号4247150001
TMS-SCE-1K-1/8-2.0-5



TE 产品编号ZPF000000000112143
FIXED FEMALE BLOCK 2+7P + CTS



TE 产品编号ZPF000000000112141
FLOATING MALE BLOCK 2+7P + CTS



TE 产品编号3-796635-8
16P 5.08 R/A PLUG, MARKED



TE 产品编号ZPF000000000136482
FEMALE PLUG 6POLES S.6 W/O CT



TE 产品编号ZPF000000000136480
FEMALE IN-LINE CONNECTOR
4XCAL1,6



TE 产品编号ZPF000000000136481
RECEPTACLE MALE FOR 4 PINS, CAL
1,6



TE 产品编号ZPF000000000117120
EMBASE M 13PTS T.07 CLAV.N +
OPTION



TE 产品编号ZPF000000000137792
PANEL MOUNTING CLIP

文档

产品图纸

DLX-20-LMT

英文版本

CAD 文件



[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_T3609200222-000_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_T3609200222-000_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_T3609200222-000_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](#)。

[数据表/目录页](#)

[HEAVY DUTY CONNECTORS](#)

英文版本

[HEAVY DUTY CONNECTORS](#)

日语

[HDC Connectors - July 2015 \(English\)](#)

英文版本

[HDC Flyers July 2015 \(Chinese\)](#)

英文版本

[产品规格](#)

[应用规格](#)

英文版本