



连接器 > 矩形连接器 > 矩形端子插针 > HDC HEE Insert Series, Rail Compliant



矩形连接器插入类型: **端子插入件**

端子类型: **插针**

电极配置: 32

线缆端接方法: **压接端子**

位数: 32

[所有 HDC HEE Insert Series, Rail Compliant \(12\)](#)

产品特性

产品类型特性

连接器和端子端接到	电线和电缆
矩形连接器插入类型	端子插入件

结构特性

位数	32
----	----

电气特征

电源电路电压	500 V
--------	-------

主体特性

主要产品颜色	灰色
--------	----

接触件特性

端子类型	插针
电极配置	32
端子额定电流 (最大值)	16 A

端接特性

线缆端接方法	压接端子
--------	------

尺寸

线径	.14 – 4 mm ²
----	-------------------------

操作/应用

电路应用

电源和信号

包装特性

封装方法

Box

封装数量

5

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: 2025年1月 (247)
SVHC候选清单的声明更新至: 2024年6月 (241)
不含REACH SVHC

卤素含量

低溴/氯 - 每种均质材料的 Br 和 Cl < 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

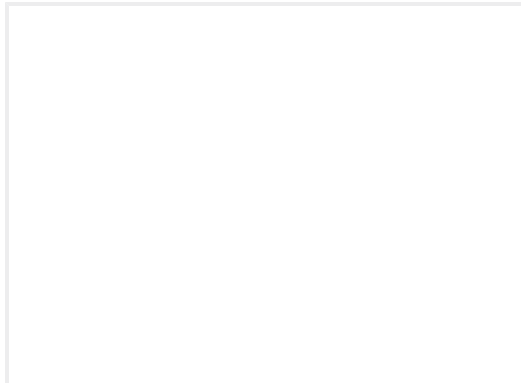




客户还购买了



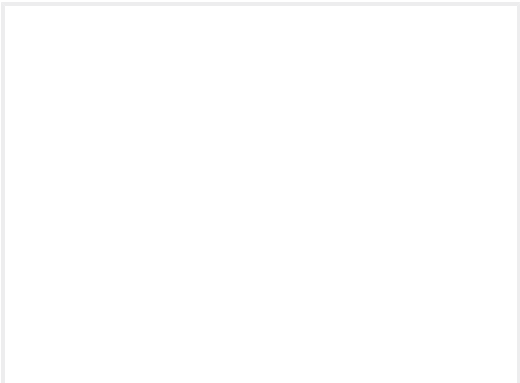
TE 产品编号ZPF00000000203399
DMC-MR 30-23 PD



TE 产品编号ZPF00000000202098
732-8052-18 WA



TE 产品编号ZPF00000000203708
DMC-M 99-10 PC



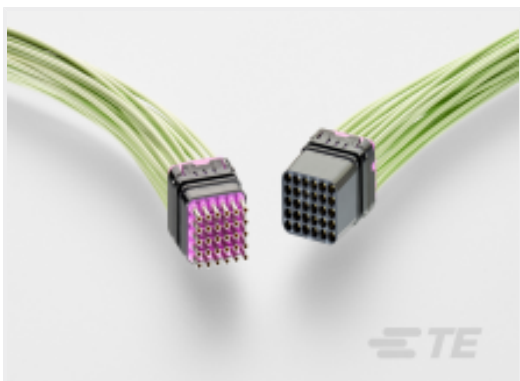
TE 产品编号ZPF00000000201129
732-8052-31 WA



TE 产品编号CZ6862-000
HEX40-AC-45-25-A12-3



TE 产品编号ZPF00000000202094
DMC-M 0402 AW 01



TE 产品编号ZPF00000000203398
DMC-MR 30-23 PC



TE 产品编号225398-6
CONNECTOR, BNC DUAL CRIMP JACK

文档

产品图纸

[HEE-032-M 33-64](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_T2050642101-007_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_T2050642101-007_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_T2050642101-007_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

[EN45545 COMPLIANT HDC INSERTS](#)

英文版本

产品规格

[应用规格](#)

英文版本

机构认证



UL

英文版本