



连接器 > 连接器附件 > 连接器后盖



连接器后盖产品种类: 筛选
连接器后盖产品类型: 尾附件
主要产品材料: 铝合金
主体方向: 直式
与连接器外壳尺寸兼容: 15

产品特性

产品类型特性

连接器后盖产品种类	筛选
连接器后盖产品类型	尾附件
可密封	是
端接器件类型	HexaShield, 插针

主体特性

主要产品材料	铝合金
主要产品电镀材料	无电镀镍符合 AMS-C-26074（3 类或 4 类，等级 B），无电镀镍（SAE AMS-C-26074，1 类，等级 B）

壳体特性

主体方向	直式
与连接器形状兼容	圆形

操作/应用

与连接器外壳尺寸兼容	15
------------	----

行业标准

连接器详细规格编号	MIL-DTL-38999
-----------	---------------

其他

连接器接口规格	MIL-DTL-38999 系列 III 和 IV
---------	---------------------------



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	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	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） 超过限值的SVHC： Pb (.4% in Component Part) <small>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。</small>
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	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>


客户还购买了




TE 产品编号CB03334007
RW-200-E-1/4-0-SP



TE 产品编号5054022008
RNF-100-3/32-1-STK



TE 产品编号6638954004
HCTE-0500-0-SP



TE 产品编号CJ9673-000
HEX40-AC-00-21-A11-1



TE 产品编号ZPF10000000007587
983-0SE 14-15 S9 L

TE 产品编号EJ3303-000
EN3660-063F09BA

TE 产品编号5-135760-5
AMPLIMITE,KIT,GROMMET,25P,
MDP308G-25S2

TE 产品编号4327853001
55T8019-24-0/9(41)

TE 产品编号0470433001
55T9083-16-0/2/9(41)

TE 产品编号AAF5573-00
HEXA6-AC-00-03-19-106-SB

文档

产品图纸

HEX40-AC-00-15-A5-3-DS

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_962168-000_O.2d_dxf.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_CVM_962168-000_O.3d_igs.zip

英文版本

下载查看

ENG_CVM_CVM_962168-000_O.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

HexaShield High Performance Adapters

英文版本

产品规格

Braid termination using a Band Strap Adaptor

法语

Braid termination using a Band Strap Adaptor

英文版本



产品规格

英文版本