



连接器 > 连接器附件 > 连接器硬件



硬件附件功能: **安装, 闭锁、锁定和固定**

连接器硬件附件类型: **锁紧垫圈**

主要产品材料: **磷青铜**

产品特性

产品类型特性

硬件附件功能	安装, 闭锁、锁定和固定
连接器硬件附件类型	锁紧垫圈

主体特性

主要产品电镀材料	镍
主要产品材料	磷青铜

包装特性

封装数量	1000
封装方法	盒和纸箱

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: 2024年1月（240）

不含REACH SVHC

卤素含量

低卤素 - 每种均质材料的 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>

配套部件

TE 产品编号 1-329631-2
JAM NUT, PLATED

TE 产品编号 1-329492-1
LOCK WASHER COAXICON

TE 产品编号 227223-1
PANEL INSULATING BUSHING

TE 产品编号 330620
INSUL BUSHING BNC BLKHD PHEN

TE 产品编号 5414105-1
JACK, ADAPTER, BHD, ISOLATED BNC

客户还购买了

TE 产品编号 292175-3
CT BOX HDR V SMT 3P O/TAPE NAT

TE 产品编号 8-1625971-2
HSA25 R22 5%

TE 产品编号 1-2308265-3
QL SET FOR VARIANT B 3

TE 产品编号 1734260-2
1.25 WTB HDR SMT, 2 POS



文档

产品图纸

[LOCKWASHER, PLATED](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-329632-2_AC.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-329632-2_AC.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1-329632-2_AC.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

[BNC Connectors](#)

英文版本