



连接器 > 连接器附件 > 连接器后盖



连接器后盖产品种类: 无屏蔽, 无屏蔽

连接器后盖产品类型: 尾附件

主要产品材料: 不锈钢, 不锈钢, 不锈钢

可密封: 否

与连接器形状兼容: 圆形

产品特性

产品类型特性

连接器后盖产品种类	无屏蔽, 无屏蔽
连接器后盖产品类型	尾附件
可密封	否

主体特性

主要产品材料	不锈钢, 不锈钢, 不锈钢
--------	---------------

壳体特性

与连接器形状兼容	圆形
----------	----

尺寸

产品长度	358.8 mm[14.125 in]
------	---------------------

使用环境

工作温度范围	-65 – 200 °C[-85 – 392 °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
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: 2022年6月
(224)
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>

客户还购买了



文档

产品图纸

BND-1225-S

英文版本

数据表/目录页

5-1654025-5_sec6_Adapters

英文版本

产品规格

General Information Package for BNDXXA (Band Strap) Adapters



英文版本