

484214-000 ✓ 有效

TE 内部编号 484214-000

TE 内部产品描述 302A812-52/144-N(B5)

[在 TE 官网查看>](#)



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: 2021年1月（211） 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



TE 产品编号152864-000
302A823-52/144-N(B5)



TE 产品编号467160-000
403A211-52/144-N(B5)

TE 产品编号D20450-000
NPKC-12-21A(N)

TE 产品编号527546-000
NPKS-3-31A(N)



TE 产品编号116002-000
101A031-52/144-N(B50)



TE 产品编号E03126-000
101A041-52/144-N(B20)



TE 产品编号CJ4238-000
BBIT-N-65/25-A/U(B50)



TE 产品编号CP5032-000
HVBT-2-RN-01(B4)



TE 产品编号437520-000
NESK-01(N)



TE 产品编号460075-000
NMCK8-1L

文档

数据表/目录页

[Raychem Cable Accessories for Nuclear Environments](#)

[英文版本](#)