



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: 2025年1月（247） 不含REACH SVHC
卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
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



客户还购买了



TE 产品编号ZPF000000000140802
DBAS 79G 37-3 PN



TE 产品编号ZPF000000000012627
DBAS 70-37-0 SW 059



TE 产品编号ZPF000000000104812
DBAS 70-37-961 SN 059



TE 产品编号12331-22
CONT PIN (182-0441-22)

TE 产品编号ZPF000000000014171
DBASC 71-27



TE 产品编号ZPF000000000013798
DBAS 78-19-0 SN 059



TE 产品编号0567590001
TMS-SCE-3/4-2.0-9



TE 产品编号12333-22
CONT SOC ASSY

TE 产品编号6896830001
TMS-SCE-1-1/2-2.0-5

TE 产品编号MC500E-N-11-2PA
REC.ASSY.PIN MC5

文档

产品图纸

[TMS-SCE-1/4-2.0-3](#)

英文版本

数据表/目录页

[TMS-SCE Heat Shrinkable Sleeves](#)

英文版本

[Cable Identification Product Shelf Life](#)

英文版本

产品规格

[产品规格](#)

英文版本

[IDENTIFCATION PRINTER PRODUCT RIBBON MATRIX](#)

英文版本

使用说明书

[使用说明书 \(非美国\)](#)

英文版本

