



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SvHCs候选清单: 2021年1月 (211) SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211) 不含REACH SVHC
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	尚未进行焊接工艺可能性审核

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 G-NSDPL2-007
NS-2/DPL2-UXD



TE 产品编号 G-NSDPL2-008
NS-2/DPN2-RXD



TE 产品编号 G-NSDPL2-009
NS-5/DPL2-UXD



TE 产品编号 G-NSDPL2-011
NS-30/DPL2-UXN



TE 产品编号 G-NSDPL2-012
NS-30/DPN2-RXN



TE 产品编号 G-NSDPL2-016
NS-10/DPL2-SXG



TE 产品编号 G-NSDPL2-017
NS-15/DPL2-SXG



TE 产品编号 G-NSDPL2-021
NS-2/DPL2-SXD



TE 产品编号 G-NSDPL2-022
NS-2/DPN2-RUD



TE 产品编号 G-NSDPL2-023
NS-5/DPL2-SXD



TE 产品编号 G-NSDPL2-024
NS-5/DPN2-RUD



TE 产品编号 G-NSDPL2-025
NS-10/DPN2-RUG



TE 产品编号 G-NSDPL2-026
NS-15/DPN2-RUG



TE 产品编号 G-NSDPL2-027
NS-30/DPN2-RUN



TE 产品编号 G-NSE2-003
NS-5/E2 2MPAS



TE 产品编号 G-NSE2-004
NS-10/E2 2MPAS ROHS

该系列中的其他产品 | MEAS E2



倾角传感器和倾角仪(1)

客户还购买了



文档

产品图纸

CONNECT. MOLEX 6POL 20CM CABLE

英文版本