

[所有 定时器，母端和公端 \(330\)](#)

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1月 (223) 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>

该系列中的其他产品 | [Junior Timer](#)



PCB 板端连接器及母端(2)



汇流条和端子(1)



汽车端子(15)



汽车连接器护套(55)



连接器密封件和盲堵(1)

客户还购买了



TE 产品编号HDP24-18-14SE-L017
REC, 14P, BLK, E, RNG, 16, S



TE 产品编号182920-1
CPC SQ FL. RCPT REV SEX



TE 产品编号2428-015-1805
BKSHL, 18SZ, BLK, RA,NW13/17/19,
L017,HDP



TE 产品编号1-968976-9
MCP2.8 BU-GEH 3P



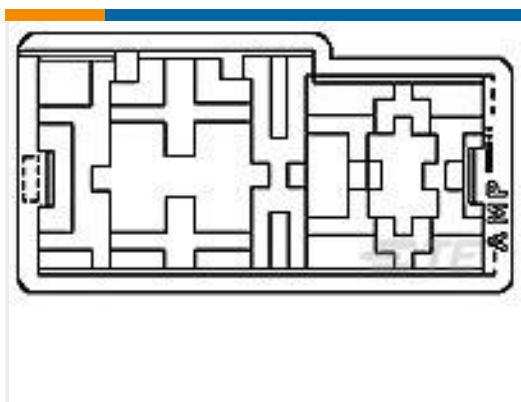
TE 产品编号4-967630-1
FLACHSTE-GEH2,8 21P



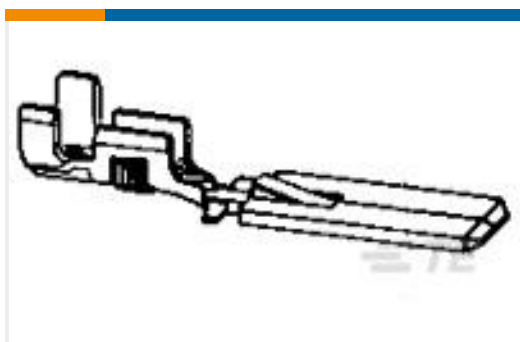
TE 产品编号DT06-08SA-CE01
PLG, 8P, GRY, E, CAP, A



TE 产品编号280771
FF 250 & 375 REC.HSG 2P NYLON
NAT



TE 产品编号280924
FF 250 & 375 TAB HSG 2P NYLON
NAT



TE 产品编号280074-2
FF 375 TAB 6-10MM2 PTBR



TE 产品编号1062-20-0377
SOC, SF, SIZE 20, 16-22, SLEVELESS, SN
/SN

文档



CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_927877-1_B_c-927877-1-b.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_927877-1_B_c-927877-1-b.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_927877-1_B_c-927877-1-b.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

[Timer Interconnection System](#)

英文版本

产品规格

应用规格

德语

应用规格

英文版本

应用规格

德语