

4-1740533-3 × 停产

TE 内部编号 4-1740533-3

TE 内部产品描述 AMP DUOPLUG POW CON 2-9 P WITH PCB LOCKG

[在 TE 官网查看>](#)



产品合规性

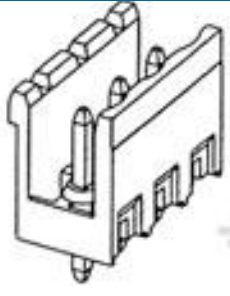
[如需合规文档，请访问 TE 官网产品页面。>](#)

| | |
|---|---|
| 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: 2022年6月（224） 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>

客户还购买了



TE 产品编号282824-4
TERMI-BLOK HEADER,ASSY90 4P.5



TE 产品编号796689-5
TERMI-BLOK PCB MOUNT 5P.



TE 产品编号1SNA230002R0000
RC55 1->10 (X10) HORIZONTAL



TE 产品编号1SNA230003R0100
RC55 11->20 (X10) HORIZONTAL



TE 产品编号7-2176414-4
7W STD M/OX 5% 22K



TE 产品编号1-1355181-6
DUOPLUG2,5GEH 6P 8X



TE 产品编号3-284932-6
DUOPLUG MKI STD,6 POS, KEYED 4



TE 产品编号4-1534796-6
AMP DUOPLUG MARK II
CONNECTOR 3-20POS