



连接器 > 端子接线模块和附件 > 端子接线模块



端子接线系统元件类型: **直插式接线接头**

与端子大小兼容: 22

工组温度范围: -55 – 200 °C

产品特性

产品类型特性

端子接线系统元件类型	直插式接线接头
------------	---------

主体特性

连接器密封材料	弹性体
---------	-----

接触件特性

与端子大小兼容	22
---------	----

使用环境

工组温度范围	-55 – 200 °C
--------	--------------

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	符合且适用豁免
--------------------	---------

欧盟ELV指令2000/53/EC	符合且适用豁免
-------------------	---------

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	受限材料超出阈值
---	----------

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2022年6月 (224)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Pb (1.2% in Contact Lead-Copper Alloy)</p> <p>物品安全使用说明: 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p>
-----------------------------	--

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>

客户还购买了



TE 产品编号5227726-3
ISOLATED BNC SOLDER JACK ASSY



TE 产品编号2-36154-2
PIDG 22-16 22-18 MIL R 10;TAPE



TE 产品编号274401-000
82A0111-20-9



TE 产品编号608036-1
SILICONE FUSION TAPE,1"X36'



TE 产品编号669507-000
S02-10-R



TE 产品编号CTL-12-513
JUNCTION ASSY



TE 产品编号481803-000
CWT-3807



TE 产品编号656537-000
S02-04-R



TE 产品编号1577649-1
TERMINAL RT PIDG PEEK STRATO 10 AWG



TE 产品编号YCTJ122E10AC015000
ELEC MODULE

文档

产品图纸

JUNCTION ASSY

英文版本