

601064-000 ✓ 有效

RAYCHEM

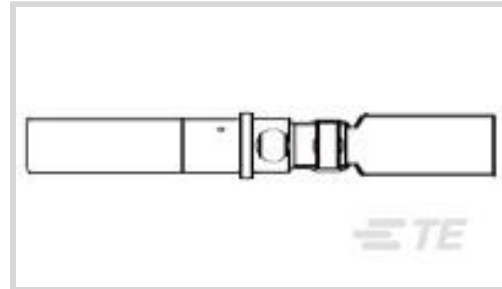
TE 内部编号 601064-000

Shielded Contacts, Coaxial / TriAxial Compatible With Wire & Cable Type, Socket, Size 16 Contact Size, 16 – 20 AWG Wire Size, 1.5 – .5 mm² Wire Size

[在 TE 官网查看>](#)



线路保护与管理 > 互连器件 > 屏蔽触点



与线缆类型兼容: 三轴, 同轴

端子类型: 插座

端子大小: 尺寸 16

线径: 16 – 20 AWG

产品特性

结构特性

与线缆类型兼容	三轴, 同轴
---------	--------

接触件特性

端子类型	插座
------	----

端子大小	尺寸 16
------	-------

尺寸

线径	16 – 20 AWG
----	-------------

使用环境

工作温度 (最大值)	125 °C
------------	--------

行业标准

军用标准	MIS-20065, MIS-20067/7
------	------------------------

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	不符合
--------------------	-----

欧盟ELV指令2000/53/EC	不符合
-------------------	-----

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)	受限材料超出阈值
--	----------

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: 2024年1月
(240)

超过限值的SVHC:

Pb (37% in Solder)

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。

卤素含量

不含 BFR/CFR/PVC - 但其他来源中的 Br 或
Cl > 900 ppm。

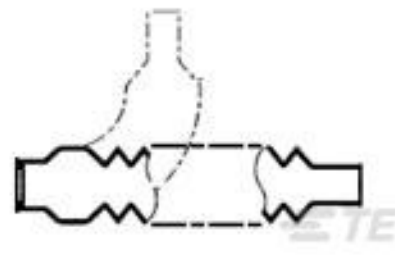
焊接工艺能力

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806075-000
202C621-71-0



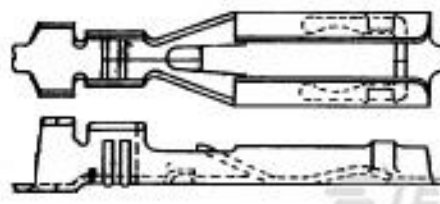
TE 产品编号YDTS26W19-35SNV001
D38999:直式插头,19-35 插件



TE 产品编号109858-000
D-181-1222-90/9



TE 产品编号955477-000
D-181-1224-90/9



TE 产品编号66021-3
AMP BLADE RECP MIL PLTD 50 AU

TE 产品编号600432N009
RD16A16-19-SNCS051/2

TE 产品编号600439N006
RD16A18-23-S6CS051/2

TE 产品编号600427N008
RD16A14-12-S6CS051/2

TE 产品编号823314-000
D-602-55CS2958



文档

产品图纸

[D-610-10](#)

英文版本

数据表/目录页

[1654025_Sec8_D-602](#)

英文版本

产品规格

[SolderTact Military-Grade Electrical Contacts for Solder Termination](#)

英文版本

[Termination Procedure for Power Contacts D-610-09, D-610-10](#)

英文版本