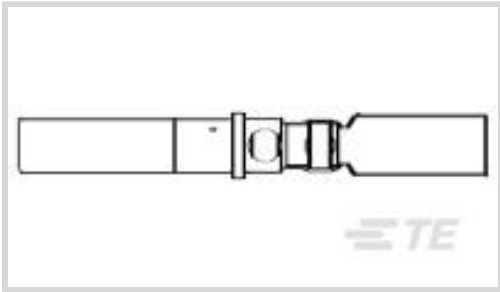




线路保护与管理 > 互连器件 > 屏蔽触点



与线缆类型兼容: 同轴

端子类型: 插座

端子大小: 尺寸 12

线径: 26 – 28 AWG

产品特性

结构特性

与线缆类型兼容	同轴
---------	----

接触件特性

端子类型	插座
端子大小	尺寸 12

尺寸

线径	26 – 28 AWG
----	-------------

使用环境

工作温度（最大值）	125 °C
-----------	--------

行业标准

军用标准	MIL-DTL-38999 I, III, IV
------	--------------------------

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

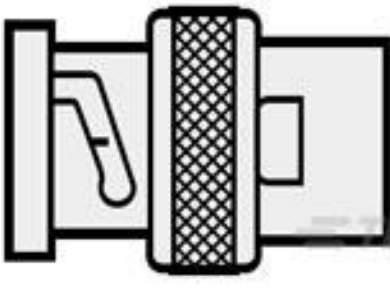
产品合规免责声明

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>

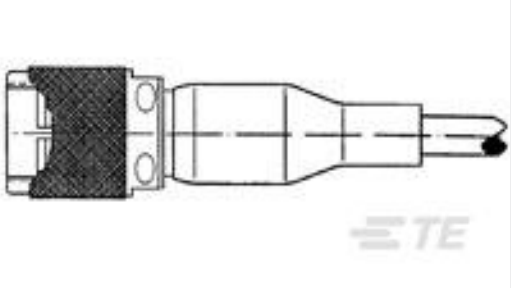
客户还购买了




TE 产品编号667610-000  
NPVF050WE-100



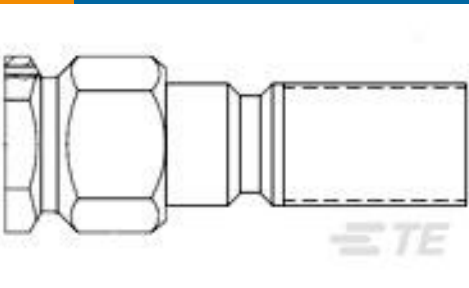
TE 产品编号996227-000  
RBD-75-M-00




TE 产品编号065039-000  
DK-3716-F221-CS




TE 产品编号820114-000  
302A024-25-0



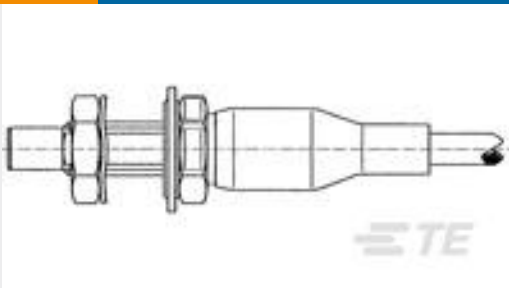
TE 产品编号1051788-1  
SMA CABLE PLUG 2031 8052 92



TE 产品编号81541-23  
CONT PIN



TE 产品编号6-1393254-4  
W92-X1110-30=M6/M7/M9/W6/W7



TE 产品编号036977-000  
DK-3716-E212-TS

TE 产品编号ZPF000000000014164  
DBASC 70-61



文档

产品图纸

[D-602-0151](#)

英文版本

数据表/目录页

[1654025\\_Sec8\\_D-602](#)

英文版本

[Solutions for Defense Applications Certified to VG Standards](#)

英文版本

产品规格

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

英文版本

[Terminating Size 12, Series 999, SolderTact Contacts for Coaxial Cable: D-602-0151, 0151](#)

英文版本