

TE 内部编号 2016682-4

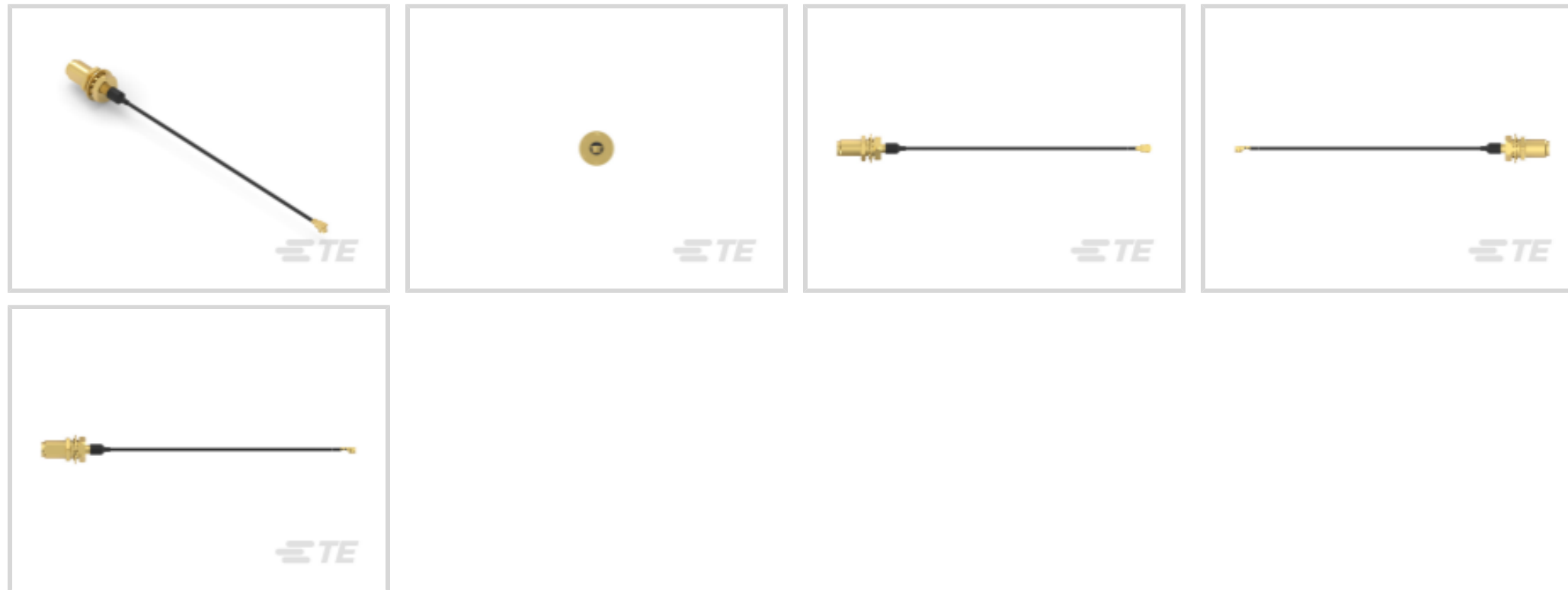
SMA Bulkhead to UMCC Cable Assembly, .66 ft [.2 m], Black Cable,

0 – 9 GHz Operating Frequency, 50 Ω, FEP, .044 in [1.13 mm]

Diameter, SMA Jack

[在 TE 官网查看>](#)

电缆组件 > 射频电缆组件



连接器类型 (A 端) : SMA 插座

绝缘套管材料: FEP

电缆组件长度: .2 m [.66 ft]

电缆颜色: 黑色

工作温度范围: -45 – 85 °C [-49 – 185 °F]

产品特性

产品类型特性

同轴电缆类型	1.13mm 同轴
连接器类型 (A 端)	SMA 插座
连接器类型 (B 端)	UMCC 插头
线束类型	SMA 穿板式到 UMCC

电气特征

阻抗	50 Ω
----	------

主体特性

绝缘套管材料	FEP
电缆颜色	黑色

尺寸

电缆外径	1.13 mm [.044 in]
------	-------------------

使用环境

工作温度范围	-45 – 85 °C [-49 – 185 °F]
--------	----------------------------

操作/应用

工作频率	0 – 9 GHz
------	-----------

其他

电缆组件长度	.2 m [.66 ft]
--------	---------------

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	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	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	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>

配套部件






TE 产品编号 1053635-1
2081 0000 02



TE 产品编号 2108855-1
Active ant.,SMA,5m,L1+G1 & L2+L5+E5b+G2



TE 产品编号 2108923-1
External Ant., SMA, Wi-Fi 6E(Black)



TE 产品编号 2108923-2
External Ant., SMA, Wi-Fi 6E(White)



TE 产品编号 2108936-1
Terminal Antenna, SMA, WLAN Dual Band



TE 产品编号 2108936-2
Terminal Antenna, RP SMA, WLAN Dual Band



TE 产品编号 2108940-1
Terminal Ant, SMA, LTE,GNSS,698-2700MHz



TE 产品编号 2108940-2
Terminal Ant,RP-SMA,LTE,GNSS,698-2700MHz



TE 产品编号 2195889-1
Terminal Ant, 5G, SMA, 600-6000MHz



TE 产品编号 2195889-2
External Ant, SMA, 600-6000MHz



TE 产品编号 2195890-1
LTE Terminal Antenna



TE 产品编号 2195891-1
Ext Antenna,SMA,active,GNSS,1558-1615MHz



TE 产品编号 2195892-1
External Ant., SMA, 423-443MHz



TE 产品编号 2337019-1
UMCC Micro-Coax receptacle, Gen 1



TE 产品编号 2195892-2
External Ant., SMA, 423-443MHz



TE 产品编号 1052066-1
2037 5006 00,SMA RA CABLE PLUG

客户还购买了



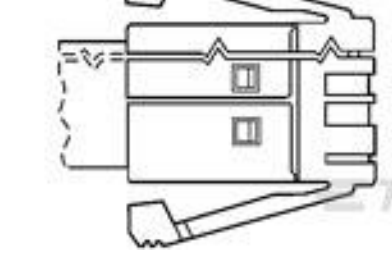
TE 产品编号2325807-3
LUMAWISE Z45 LED HOLDER 19X19



TE 产品编号6-104074-0
08 SYSTEM 50 HDR SRRRA SHRD SN



TE 产品编号794188-1
04P MINI UMNL2 PLUG HSG UL94V0



TE 产品编号1-1761184-3
8 SDL FLAT PLUG ASSY



文档

产品图纸

[RF CA,UMCC1 TO SMA JACK,1.13MM,L200MM](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2016682-4_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2016682-4_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_2016682-4_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。

产品规格

英文版本