

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: 2019年1月（197）</p> <p>超过限值的SVHC：</p> <p>Pb (4% in Contact/Component)</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	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>

该系列中的其他产品 | OSMM



同轴连接器(5)

客户还购买了



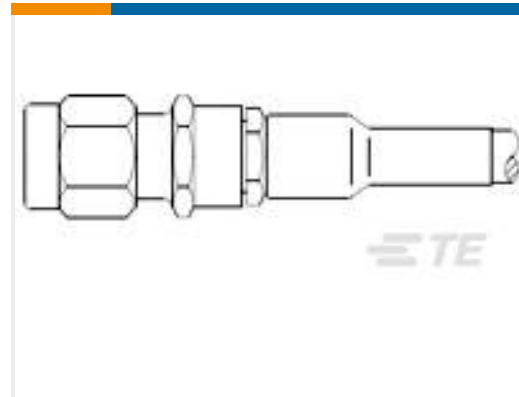
TE 产品编号YDTS20W09-35SAV001
RECP ASSY



TE 产品编号1-1617150-0
JMGSCD-26MW = M39016/42-052M



TE 产品编号34104-2
SOLIS R 22-16 4 TIN/LEAD



TE 产品编号1051686-1
2031 5102 00



TE 产品编号6313-201-1102
RING SEAL



TE 产品编号6334-201-1358
SHL PLUG ASSY



TE 产品编号6304-205-1302
INS PIN ASSY



TE 产品编号6304-205-1102
INS PIN ASSY



TE 产品编号6334-201-1158
SHL PLUG ASSY



TE 产品编号6334-226-1158
SHL RECP ASSY

文档

产品图纸

4031 7196 00,OSMM CABLE PLUG

英文版本

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

ENG_CVM_CVM_1059057-1_B_c-1059057-1-b.2d_dxf.zip



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1059057-1_B_c-1059057-1-b.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1059057-1_B_c-1059057-1-b.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。

使用说明书

使用说明书 (美国)

英文版本

[OSMM Straight Cable Plug Crimp Attachment 1084179-1 and 1059057-1](#)

英文版本