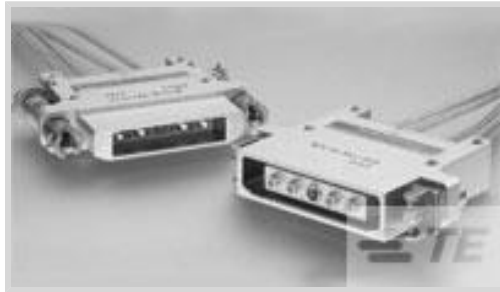




光纤 > 光纤连接器 > 加固型光纤连接器 > 加固型矩形光纤连接器 > MTCT 连接器



连接器和壳体类型: **插头**

产品特性

产品类型特性

连接器和壳体类型	插头
----------	----

结构特性

位数	4
----	---

主体特性

接合固定特征材料	铜合金
连接器密封材料	氟硅橡胶合成
外壳电镀材料	镍

机械附件

接合固定特性电镀材料	镍
接合固定类型	快速断开

壳体特性

外壳材料	铝合金
------	-----

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
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: 2024年1月（240） 不含REACH SVHC

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>

配套部件



TE 产品编号 CA8647-000
[MTCTQKT1R4FSF](#)

客户还购买了



TE 产品编号 ZPF00000000204892
[787-8055-17M](#)



TE 产品编号 33526M11-08PN
[RECP ASSY](#)



TE 产品编号 59198M09-35AN
[RECP ASSY](#)

文档

产品图纸

[MTCTQKT1P4FPF](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_CA8646-000_D.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_CA8646-000_D.3d_igs.zip](#)



英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_CA8646-000_D.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载CAD文件代表我接受和同意[使用条款](#)。