



连接器 > 汽车连接器 > 汽车连接器护套



连接器系统: 线到板, 线到设备

位数: 67

连接器和壳体类型: 母端子护套

可密封: 是

对接公端宽度: 1.2 mm, 2.8 mm [.047 in, .11 in]

产品特性

产品类型特性

混合型连接器	是
连接器形状	矩形
连接器系统	线到板, 线到设备
连接器和壳体类型	母端子护套
可密封	是
主要锁定特性	外壳集成

结构特性

空白孔位	67
位数	67
行数	4

电气特征

工作电压	14 VAC
标称电压架构	12 V

主体特性

出线角度	180°, 45°
------	-----------

主要产品颜色	黑色
--------	----

连接器和键控代码	A
----------	---

接触件特性

端子大小	1.2mm, 2.8mm
------	--------------

端子类型	母端
------	----

对接公端宽度	1.2 mm, 2.8 mm [.047 in][.11 in]
--------	----------------------------------

机械附件

接合对准类型	键控
--------	----

接合对准	带有
------	----

连接器安装类型	电缆安装（自由悬挂）
---------	------------

壳体特性

外壳材料	PA GF
------	-------

尺寸

行间距	2.54 mm [.1 in]
-----	-----------------

操作/应用

电路应用	Signal
------	--------

包装特性

封装数量	48
------	----

封装方法	Box
------	-----

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	<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: 2024年1月（240）</p> <p>超过限值的SVHC：</p> <p>Octamethylcyclotetrasiloxane (D4) (.5% in Component Part)</p>
-----------------------------	---



Dodecamethylcyclhexasiloxane (D6) (.5% in Component Part)
 Decamethylcyclopentasiloxane (D5) (.5% in Component Part)

物品安全使用说明：
 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

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

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 CAT-AM705-T273
AMP MCP，母端和公端



TE 产品编号 CAT-M4595-T273
MCON Receptacle and Tab



TE 产品编号 2278586-1
67 POS COVER ASSY TYPE180



TE 产品编号 1452409-2
SECONDARY LOCK FOR 58 POS CONN



TE 产品编号 828922-1
2,5MM CAVITY PLUG FOR 5,4MM DI



TE 产品编号 1-1452424-1
BLIND PLUG FOR MCON 1.2 CB (0,

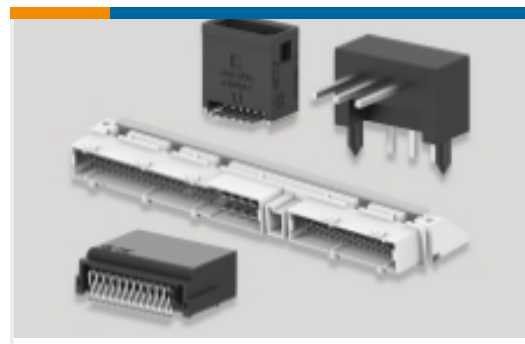


TE 产品编号 2278586-2
67 POS COVER ASSY TYPE45



TE 产品编号 2278827-1
2. LOCK,67POS_FOR_MCP2.8

该系列中的其他产品 | MCON Interconnection System



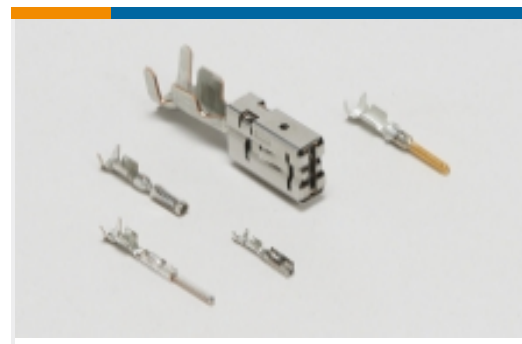
PCB 板端连接器及母端(2)



其他汽车连接器附件(2)



插入和拔出工具(31)



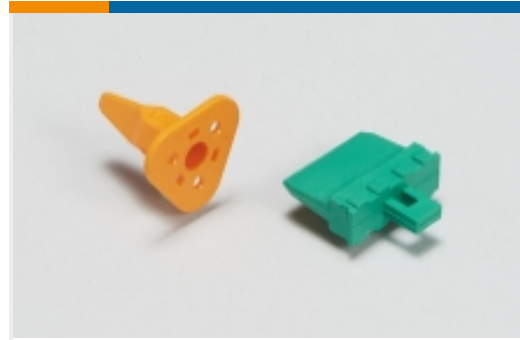
汽车端子(104)



汽车连接器护套(288)



汽车连接器盖帽(21)



汽车连接器锁和位置保证(11)



连接器密封件和盲堵(11)

客户还购买了



TE 产品编号1-2137336-1
MOS 连接器外壳



TE 产品编号2103321-1
3p Inner Hsg, Split Hdr, Key A, HVA280



TE 产品编号1-2355515-1
5POS,MCON 1.2,REC HSG ASSY,SLD, COD A



TE 产品编号2278586-2
67 POS COVER ASSY TYPE45, COD A



TE 产品编号2303272-1
FINGER PROT CAP,8MM HV,90DEG, UL94V0



TE 产品编号2310488-2
PROTECTION COVER, V0



TE 产品编号2371035-2
3POS,DIA 4MM,SOC HSG ASSY,SLD, COD B



TE 产品编号5-2098269-1
10P Plug Assembly (2x5), Gener



TE 产品编号2389205-1
0.64 SERIES,TERMINAL,REM 064 UNSEAL REC.

文档



CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2278584-2_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2278584-2_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_2278584-2_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](#)。

数据表/目录页

[MCON Interconnection System](#)

英文版本

产品规格

[工程规范](#)

英文版本

[工程规范](#)

英文版本