

1452388-1 ✓ 有效

AMP | MCON 1.2mm, MCON Interconnection System

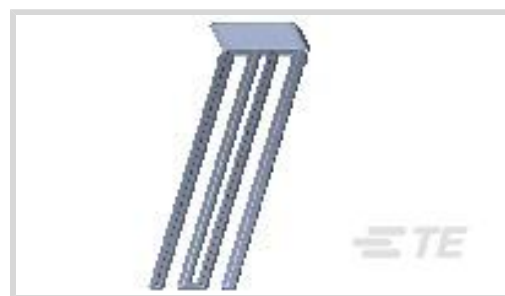
TE 内部编号 1452388-1

Automotive Connector Locks & Position Assurance, TPA (Terminal Position Assurance), Red, PA GF, MCON Interconnection System

[在 TE 官网查看>](#)



[连接器](#) > [汽车连接器](#) > [汽车连接器附件](#) > [汽车连接器锁和位置保证](#)



连接器和端子定位器附件类型: TPA (端子位置保证)

主要产品颜色: 红色

主要产品材料: PA GF

工作温度范围: -40 – 140 °C [-40 – 284 °F]

产品特性

产品类型特性

连接器和端子定位器附件类型	TPA (端子位置保证)
---------------	--------------

主体特性

主要产品颜色	红色
--------	----

主要产品材料	PA GF
--------	-------

使用环境

工作温度范围	-40 – 140 °C[-40 – 284 °F]
--------	----------------------------

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

包装特性

封装数量	3000
------	------

封装方法	Box
------	-----

其他

可维修	是
-----	---

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	没有超出阈值的受限材料
---------------------------------------	-------------



工业和信息化部携七部委2016年第32号令

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

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>

配套部件



TE 产品编号 9-1563173-9
 96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 9-1452423-9
 96 POS. CONNECTOR ASSY



TE 产品编号 9-1452380-9
 96 POS. CONNECTOR ASSY



TE 产品编号 8-1452423-7
 96 POS. PCM CPNECTOR



TE 产品编号 1-1564284-1
 96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 1-1564284-7
 96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 1-1564284-8
 96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 1-1564284-9
 96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 2-1563173-1
 96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 2-1564284-0
 96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 2-1564284-2
 96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号 2-1564284-3
 96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



该系列中的其他产品 | MCON 1.2mm



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)

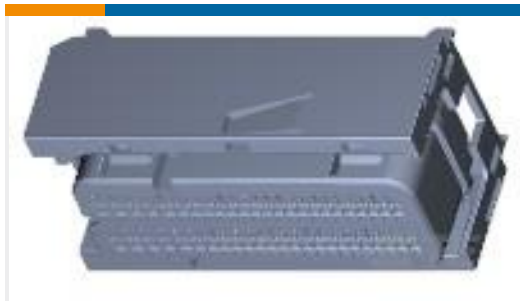


汽车连接器锁和位置保证(11)

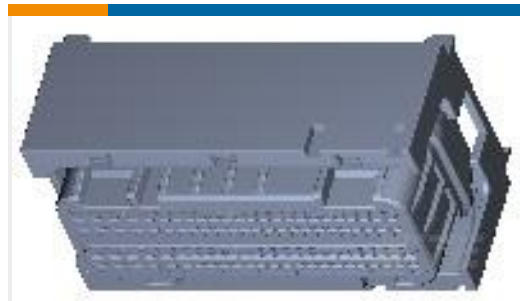


连接器密封件和盲堵(11)

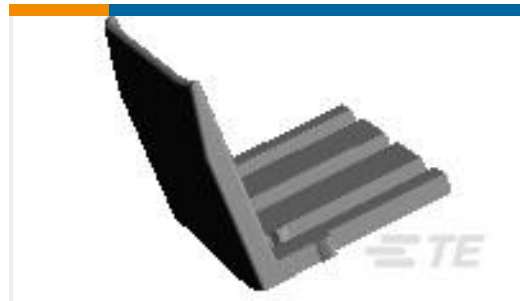
客户还购买了



TE 产品编号9-1563173-9
96POS,MCON-1.2 CB,REC HSG,ASSY



TE 产品编号9-1452423-9
96 POS. CONNECTOR ASSY



TE 产品编号1452408-1
2-NDRY F58 POS. CONNECTOR



TE 产品编号1452416-1
58POS CONNECTOR COVER 180 ASSY



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



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



TE 产品编号178471-2
DOUBLE LOCK CONNECTOR 250 ASSEMBLY



TE 产品编号2069527-1
GLOW PLUG 1P HOUSING PUSH LEG VERSION



TE 产品编号2301724-5
16POS,060 SERIES,REC HSG,UNSLD

文档



产品图纸

2 LOCKING DEVI1.2

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1452388-1_C.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1452388-1_C.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_1452388-1_C.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

应用规格

英文版本