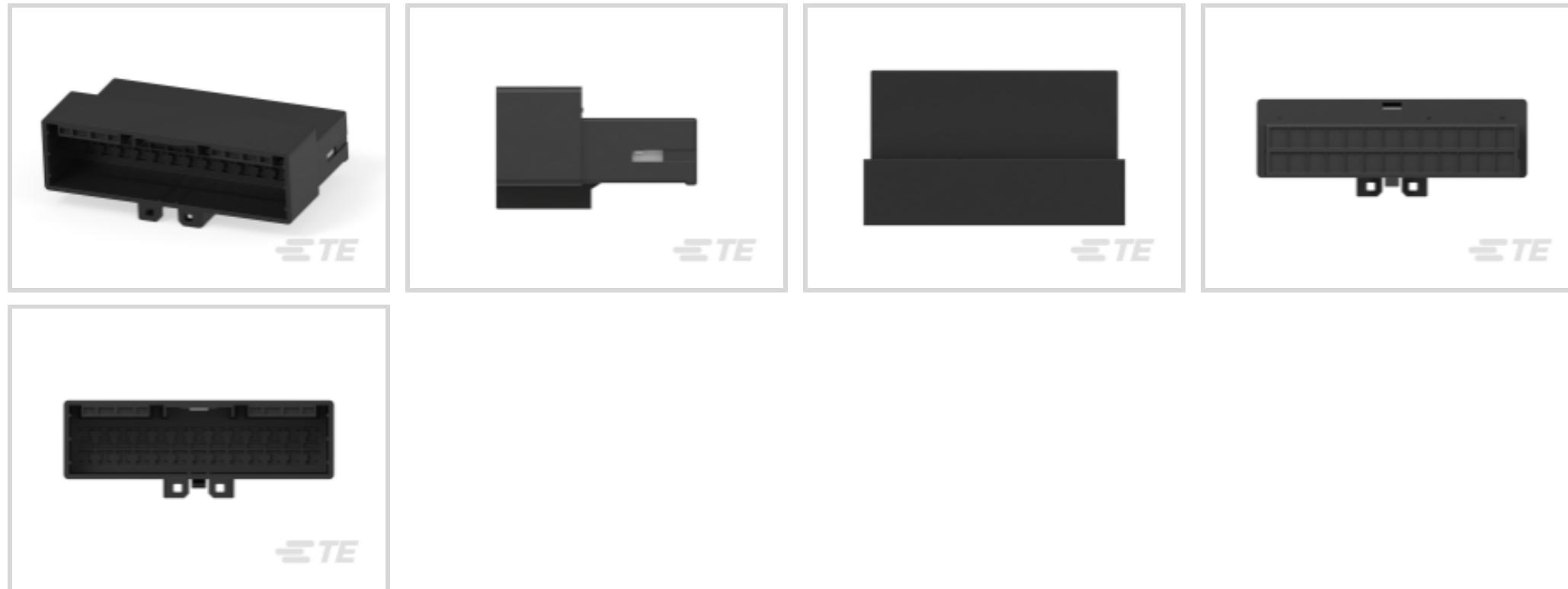




汽车零件 > 汽车连接器 > 汽车连接器护套 > MULTILOCK, 连接器壳体



连接器和壳体类型: 公端子护套

位数: 26

可密封: 否

工组温度范围: -30 – 150 °C [-22 – 221 °F]

行数: 2

[所有 MULTILOCK, 连接器壳体 \(126\)](#)

产品特性

产品类型特性

混合型连接器	否
连接器形状	矩形
连接器和壳体类型	公端子护套
可密封	否
主要锁定特性	外壳集成
连接器系统	线到线
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

空白孔位	0
位数	26
行数	2

电气特征



标称电压架构	12 V
--------	------

主体特性

出线角度	180°
------	------

主要产品颜色	黑色
--------	----

接触件特性

端子大小	2.3mm
------	-------

端子类型	公端
------	----

对接公端宽度	2.3 mm[.09 in]
--------	----------------

机械附件

应力消除	不带
------	----

端子位置保证	是
--------	---

接合对准类型	极化
--------	----

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	PBT
------	-----

中心线（间距）	4 mm[.157 in]
---------	---------------

尺寸

行间距	5 mm[.197 in]
-----	---------------

产品宽度	34 mm[1.33 in]
------	----------------

产品长度	57.4 mm[2.25 in]
------	------------------

连接器高度	16.7 mm[.657 in]
-------	------------------

使用环境

工组温度范围	-30 – 150 °C[-22 – 221 °F]
--------	----------------------------

工作温度（最大值）	105 °C[221 °F]
-----------	----------------

操作/应用

电路应用	电源
------	----

行业标准

UL 阻燃性等级	UL 94HB
----------	---------

包装特性

封装数量	110
------	-----

封装方法 Bag

其他

可维修	是
能够保证连接器位置	否

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: 2025年1月（247） SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月（247） 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	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



该系列中的其他产品 | [Multilock 连接器系统](#)



客户还购买了



文档

产品图纸

090III 26P CAP ASSY BLACK

英文版本

CAD 文件

3D PDF

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_936133-2_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_936133-2_A.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_936133-2_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本



数据表/目录页

MULTILOCK Connector System

英文版本

产品规格

产品规格

英文版本