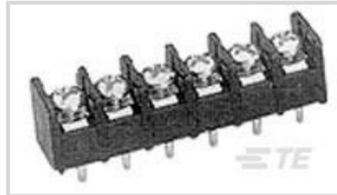




连接器 > 接线端子和端子排 > 阻隔带



屏蔽带种类: 三层阻隔

底部端接类型: 印刷电路

连接器系统: 线到板

Number of Positions: 3

中心线 (间距) : 6.35 mm [.25 in]

产品特性

产品类型特性

产品类型	栅栏端子
块型	带支座的开放底部
连接器系统	线到板
连接器和端子端接到	印刷电路板

结构特性

级数	1
Number of Positions	3
行数	1

电气特征

额定电流 (最大值)	10 A
Voltage Rating	300 V

主体特性

颜色	黑色
屏蔽带种类	三层阻隔

接触件特性

端子电镀材料	锡
端子材料	铜合金
端子电镀涂层	亮光

端子额定电流 (最大值)	10 A
--------------	------

端接特性

底部端接类型	印刷电路
--------	------

机械附件

安装角度	直角
------	----

螺钉头类型	一字/十字组合螺钉
-------	-----------

顶部端接类型	线夹组合头
--------	-------

安装插针	不带
------	----

螺钉电镀材料	锌
--------	---

螺钉材料	钢
------	---

安装选项	无
------	---

安装耳	不带
-----	----

螺钉尺寸	M3
------	----

连接器安装类型	板安装
---------	-----

壳体特性

外壳材料	热塑塑料
------	------

中心线 (间距)	6.35 mm [.25 in]
----------	------------------

尺寸

长度	20.83 mm [.82 in]
----	-------------------

Wire Size	.05 – 1.3 mm ²
-----------	---------------------------

操作/应用

电路应用	Power
------	-------

行业标准

UL 易燃性等级	UL 94V-0
----------	----------

包装特性

封装数量	400
------	-----

封装方法	包装
------	----

其他

注释	其他选件可应要求提供，具体情况请咨询我们的产品信息中心。
----	------------------------------

产品合规性

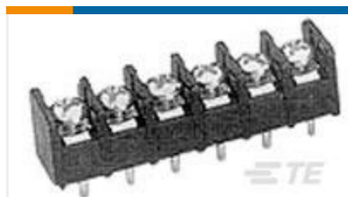
如需合规文档，请访问 [TE 官网产品页面](#)。>

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SvHCs候选清单: 2021年7月（219） SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年7月（219） 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	波峰焊接可达到 265°C

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 1546119-7
3PCR-03-008=TRI-BARRIER TERM/B

该系列中的其他产品 | Buchanan 3 Series



阻隔带(61)

客户还购买了



文档

产品图纸

[3PCR-03-006=.250" TRI-BARRIER](#)

英文版本

数据表/目录页

[1-1773458-2_BARRIER_STRIPS_QUICK_REFERENCE_GUIDE](#)

英文版本