

213499-1 ✓ 有效

METRIMATE

TE 内部编号 213499-1

Rectangular Connector Housings, Wire-to-Board / Wire-to-Panel / Wire-to-Wire, 8 Position, .315 in [8 mm] Centerline, 3 Row, Polyester GF, Plug, Socket

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > 矩形连接器 > 矩形连接器壳体



连接器系统: 线到板, 线到线, 线到面板, 线到面板

位数: 8

中心线 (间距) : 8 mm [ .315 in ]

行数: 3

外壳材料: 聚酯 GF

### 产品特性

#### 产品类型特性

与分离式电线类型兼容	绞线
连接器系统	线到板, 线到线, 线到面板, 线到面板
连接器和壳体类型	插头
可密封	否
连接器和端子端接到	电线和电缆

#### 结构特性

与线缆类型兼容	分离式导线
位数	8
行数	3

#### 电气特征

工作电压	600 VAC
------	---------

#### 接触件特性

端子额定电流 (最大值)	55 A
端子类型	插座

### 机械附件

面板安装特性类型	螺丝安装
连接器安装类型	面板安装

### 壳体特性

壳体颜色	黑色
中心线 (间距)	8 mm [.315 in]
外壳材料	聚酯 GF

### 尺寸

面板厚度 (建议值)	.8 – 2.3 mm [.031 – .091 in]
连接器高度	30.78 mm
产品宽度	54.98 mm
产品长度	61.04 mm
行间距	7.77 mm [.306 in]

### 使用环境

工作温度范围	-55 – 130 °C [-67 – 266 °F]
--------	-----------------------------

### 操作/应用

电路应用	电源
------	----

### 行业标准

CSA 等级	LR 16455
与机构/标准产品兼容	CSA, UL, VDE
与已批准的标准产品兼容	UL E28476
UL 阻燃性等级	UL 94V-0

### 包装特性

封装数量	1
封装方法	包装

### 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

非低卤素 - 包含 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

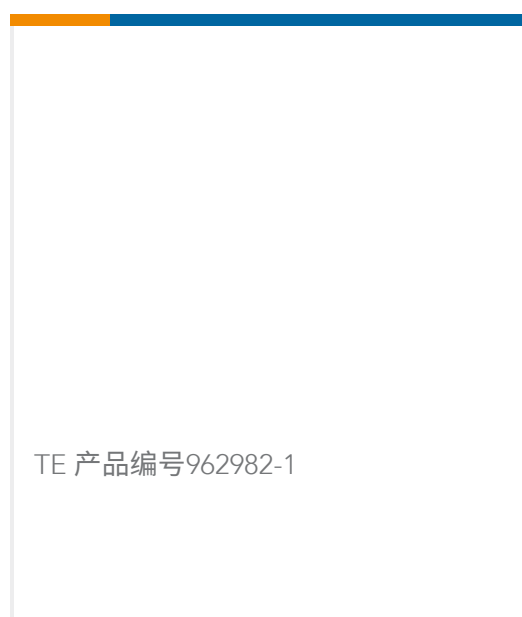
此信息基于对供应商的合理调查以及TE对供应商提供的信息的现有认知。此信息可能发生变化。经TE确认符合欧盟RoHS的产品编号，产品均质材料中铅、六价铬、汞、PBB、PBDE、DEHP、BBP、DBP和DIBP的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%或符合指令2011/65/EU(RoHS2)及其修订指令规定的豁免。根据2011/65/EU指令要求电子电气产品需要进行CE标识。元器件产品通常无需进行CE标识。经TE确认符合欧盟ELV指令的产品编号，产品均质材料中，铅、六价铬和汞的最大浓度不超过0.1%，镉的最大浓度不超过0.01%（按重量计算），或符合指令2000/53/EC(ELV)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



客户还购买了





## 文档

### 产品图纸

[PLUG HSG,8 POWER METRIMATE](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_213499-1\\_L.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_213499-1\\_L.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_213499-1\\_L.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

[Power Contacts](#)

英文版本

[METRIMATE\\_PIN\\_SOCKET\\_CATALOG](#)

英文版本

### 产品规格

[产品规格](#)

日语

[产品规格](#)

英文版本

[Connector, METRIMATE Pin and Socket with Louvertac High Current Contacts](#)

英文版本

### 机构认证

[机构批件](#)

英文版本

