

8-1871465-2 ✓ 有效

Dynamic Series | Dynamic 1000 Series

TE 内部编号 8-1871465-2

Dynamic 1000 Series, Housing, Receptacle, Wire-to-Board, 2
Position, 2.5mm [.098in] Centerline, Crimp, 1 Row, Row-to-Row
Spacing .098 in [2.5 mm]

[在 TE 官网查看>](#)



连接器 > PCB 连接器 > 线对板连接器 > 线对板连接器壳体 > Dynamic 1200 母端和公端壳体



连接器产品类型: 外壳

连接器和壳体类型: 母端, 母端

连接器系统: 线到板

Number of Positions: 2

中心线 (间距) : 2.5 mm [.098 in]

[所有 Dynamic 1200 母端和公端壳体 \(59\)](#)

产品特性

产品类型特性

连接器产品类型	外壳
连接器和壳体类型	母端, 母端
连接器系统	线到板
Sealable	否
连接器和端子端接到	电线和电缆

结构特性

Number of Positions	2
行数	1

端接特性

线缆端接方法	压接
--------	----

机械附件

接合固定	带有
------	----

连接器安装类型

电缆安装（自由悬挂）

壳体特性

中心线（间距）

2.5 mm[.098 in]

壳体颜色

土黄色

尺寸

Row-to-Row Spacing

2.5 mm[.098 in]

使用环境

工作温度范围

-55 – 105 °C[-67 – 221 °F]

操作/应用

电路应用

电源和信号

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1月（211）
SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211）
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

尚未进行焊接工艺可能性审核

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 | Dynamic 1000 Series



客户还购买了





TE 产品编号2-456409-3
CRIMPER, WIRE .120 "F"



TE 产品编号2266271-1
OCEAN-2.0-APPLICATOR-S-120F190F



TE 产品编号2311162-5
DYNAMIC D-3 FMLB REC CONT AU0.
38 3L L/P



CRIMPER REPRESENTATION ONLY

TE 产品编号3-1633961-1
CRIMPER,INSULATION F PREMIUM
38 3L L/P



TE 产品编号T1410100000-001
H10B-AG-SL, ONE RIB

文档

产品图纸

[DYNAMIC 1200S REC HSG 2P X NAT](#)

英文版本

CAD 文件

[3D PDF](#)

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_8-1871465-2_E.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_8-1871465-2_E.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_8-1871465-2_E.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

产品环境合规性

[Product Compliance](#)

英文版本

[Product Compliance](#)

英文版本

8-1871465-2

Dynamic 1000 Series, Housing, Receptacle, Wire-to-Board, 2 Position, 2.5mm [.098in]
Centerline, Crimp, 1 Row, Row-to-Row Spacing .098 in [2.5 mm]

