

02291335-000 ✓ 有效

MEAS | MEAS MP2000

TE 内部编号 02291335-000

TE 内部产品描述 MP-2000 DUAL CHANNEL SIG COND

双通道 LVTT/RVDT 控制器

[在 TE 官网查看>](#)



[传感器](#) > [位置传感器](#) > [信号调理器](#) > [双通道 LVTT/RVDT 控制器](#)



电压要求: 100 – 240 VAC

频率要求: 47 – 63 Hz

传感器类型: 带 5 或 6 根导线的 LVDT 或 RVDT

工组温度范围: 0 – 55 °C [32 – 131 °F]

传感器安装类型: 1/4 DIN 面板安装

[所有 双通道 LVTT/RVDT 控制器 \(0\)](#)

产品特性

产品类型特性

显示器类型

LCD

电气特征

电压要求

100 – 240 VAC

励磁电压

1 Vrms, 3 Vrms

信号特征

频率要求

47 – 63 Hz

通道数

2

励磁频率

2.5 – 10 kHz

机械附件

传感器安装类型

1/4 DIN 面板安装

使用环境

工组温度范围

0 – 55 °C [32 – 131 °F]

行业标准

数字输出

RS-232

其他

传感器类型

带 5 或 6 根导线的 LVDT 或 RVDT

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 | 不符合 |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC | 未进行合规性审核 |
| 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 | 受限材料超出阈值 |
| 欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006 | <p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2025年1月（247）</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月（247）</p> <p>超过限值的SVHC：</p> <p>Pb (18% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明： 使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。如果可能，请回收再利用，如需废弃处置，请遵守当地有关法规。</p> |
| 卤素含量 | 尚未进行卤素含量审核 |
| 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目前提供的物品中高度关注物质含量（SVHC）信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）“物品中物质的要求指南”（2011年4月第2版），在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定（也被称为O5A：Once An Article Always An Article），对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE已经基于新的ECHA“物品中物质的要求指南”（2017年6月第4版）完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

配套部件



该系列中的其他产品 | [MEAS MP2000](#)



信号调理器(2)

客户还购买了



TE 产品编号1-87309-4
MOD V RECP LP



TE 产品编号6162-283-0877
CONT PIN ASSY



TE 产品编号487223-1
010 HOUSING FFC RCPT 100CL DR



TE 产品编号T4062123004-004
RPC-M8-4MS-3.0SH-M8-4FS-PUR



TE 产品编号2834082-1
5.0MM SIDE ENTRY MSC 2P_GY



TE 产品编号9-1437624-4
PKS1103B101/4=KNOB PLSTC AL/SK



TE 产品编号T4073014041-001
M8.FMLE.PNLFRONT.4POS.STR WIRE



TE 产品编号ADP-SMAM-SMAM-G
SMA Plug to SMA Plug



TE 产品编号2016493-1
RF CA,UMCC TO UMCC, 1.13MM
CABLE,30MM



TE 产品编号86015-2
MOD IV RECP LP

文档

数据表/目录页

Dual Channel LVDT/RVDT Readout/Controller

英文版本