

255-00630 ✓ 有效

MEAS | MEAS TruBlue

TE 内部编号 255-00630

MEAS TruBlue, Water-Level Sensors, Water Level Data Logger, Absolute, Pressure Range 0 – 100 psi, $\pm .05\%$ TEB Water-Level Sensor Accuracy

[在 TE 官网查看>](#)



传感器 > 水位传感器 > TruBlue 255 绝对液位数据记录仪



水位传感器类型: 水位数据记录仪

水位传感器种类: 绝对

水位传感器精确度: $\pm .05\%$ TEB

压力范围: 0 – 100 psi

输出/跨度: SDI-12, 使用 SDI-12 协议的 RS-485

[所有 TruBlue 255 绝对液位数据记录仪 \(24\)](#)

产品特性

产品类型特性

水位传感器类型	水位数据记录仪
水位传感器种类	绝对

结构特性

电气连接	内部电池
压力端口/接头	设有端口

电气特征

水位传感器电源电压	3.6 内部锂电池 V
-----------	-------------

主体特性

端口材料	钛
------	---

使用环境

工作温度范围	-20 – 80 °C[-4 – 176 °F]
--------	--------------------------

操作/应用

水位传感器精确度	$\pm .05\%$ TEB
压力范围	0 – 100 psi
输出/跨度	SDI-12, 使用 SDI-12 协议的 RS-485

耐压范围

3X FS (最大 600 psi)

其他

选项

扩展辅助电池

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

未进行合规性审核

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

未针对中国 RoHS 符合性进行审核

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)
尚未进行合规性审核

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 TruBlue](#)



水位传感器(83)

客户还购买了



TE 产品编号T4132012031-000
M12 面板安装焊杯



TE 产品编号1-499252-2
总线连接器：应力消除，ATA



TE 产品编号5-534237-3
05 MODII VRT SR CE 100/115



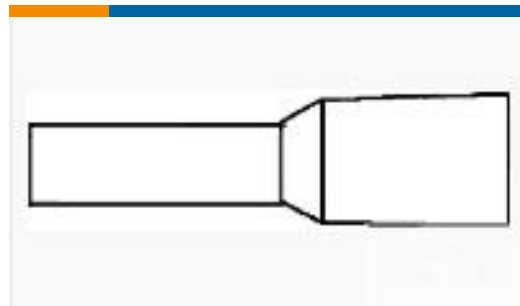
TE 产品编号34146
PG R 22-16 COMM 22-18 MIL 10



TE 产品编号2-1419108-5
RTB14012F



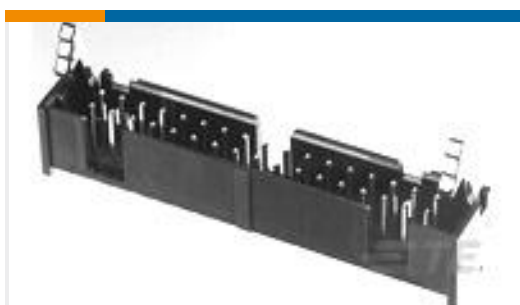
TE 产品编号2-34145-1
PG R 22-16 COMM 22-18 MIL 8



TE 产品编号1241001-1
ADERENDH0,75M GRAU



TE 产品编号1658623-7
30 NOVO MIL 30DP, LEAD FREE



TE 产品编号1761606-8
IDC LOW PRO HDR 24P VERT LG LA



TE 产品编号5-534237-4
06 MODII VRT SR CE 100/115

文档

[数据表/目录页](#)

[TruBlue-255-LEVEL](#)

[英文版本](#)