

# LL10-2AF20 ✓ 有效

MEAS | MEAS LL-10

TE 内部编号 LL10-2AF20

TE 内部产品描述 LL10 20FT CABLE 18" AP 100C

Ultrasonic Liquid Level Switch: Solid State Float

[在 TE 官网查看>](#)



传感器 > 超声传感器 > Ultrasonic Liquid Level Switch: Solid State Float



超声波传感器类型: **点液位传感器**

超声波传感器种类: **尖端**

[所有 Ultrasonic Liquid Level Switch: Solid State Float \(40\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

超声波传感器类型	点液位传感器
超声波传感器种类	尖端

### 电气特征

Output Type	1 A SPDT
输入电压	5 – 30 VDC

### 尺寸

电缆长度	6.1 m[20 ft]
------	--------------

### 使用环境

工作温度范围	-30 – 80 °C[-22 – 176 °F]
--------	---------------------------

### 操作/应用

启动点/感应范围	18 英寸
	1000 psi

### 其他

配件	3/4 NPT
----	---------

## 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

不符合

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

受限材料超出阈值

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: 2022年6月 (224)

超过限值的SVHC:

Pb (36% in Component part A)

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。

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 | MEAS LL-10



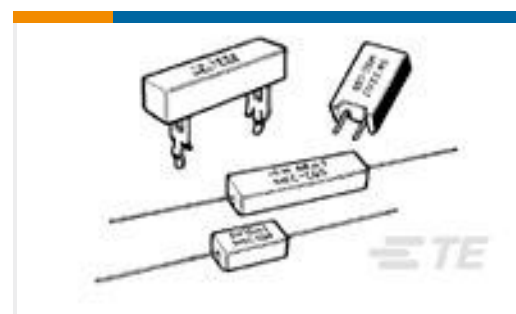
## 客户还购买了



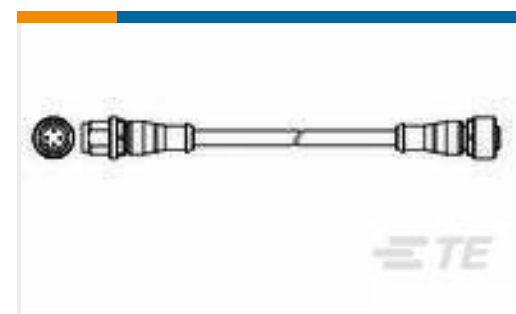
TE 产品编号1-2040832-8  
EMBOSS TAPING 0.25FPC BF-L-1.3



TE 产品编号2-1879234-3  
SMF5 4K3 5%



TE 产品编号2-1623795-3  
SOP2 R047 5% WIRE



TE 产品编号1-2273113-2  
M12 strgt plug to M12 strgt socket AA



TE 产品编号2-1879463-0  
RL73H 2E R62 1% 5K RL



TE 产品编号1-1734101-2  
Champ050 series, 120pos, Au over PdNi



TE 产品编号2327677-2  
RECEPT ASSY, 140 POS, VERT, SLIVER 2.0



TE 产品编号2176402-8  
3540 1K0 5%



TE 产品编号8-2176414-4  
7W STD M/OX 5% 56K



TE 产品编号2-1879351-8  
RR01 5% 39K AMMO

## 文档

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_LL10-2AF20\\_H.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_LL10-2AF20\\_H.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_LL10-2AF20\\_H.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

[LL-10\\_Series](#)

英文版本