



MEAS | MEAS AXISENSE-2

TE 内部编号 G-NSDOG2-002

TE 内部产品描述 AXISENSE-2 V-OUT-45 TILT SENSOR FLOOR MT

AXISENSE-2 V-OUT 倾角传感器落地式安装

[在 TE 官网查看>](#)

传感器 > 位置传感器 > 倾角传感器和倾角仪 > AXISENSE-2 V-OUT 倾角传感器落地式安装



测量原理: MEMS

倾角传感器和测斜仪包装: 塑料外壳

倾角传感器和测斜仪安装: 水平

测量轴: 双轴

工作温度范围: -40 – 85 °C [ -40 – 185 °F, -40 – 185 °F ]

[所有 AXISENSE-2 V-OUT 倾角传感器落地式安装 \(3\)](#)

## 产品特性

### 结构特性

接口	模拟
----	----

### 电气特征

电源电压	8 – 30 VDC
模拟接口	.5 – 4.5 V

### 端接特性

倾角传感器和测斜仪安装	水平
-------------	----

### 尺寸

测量范围	最多 +/- 45 °
尺寸	最多 70 mm
倾角传感器和测斜仪精确度	最多 +/- .5 °
分辨率	最多 +/- .01 °

### 使用环境

测量原理	MEMS
工作温度范围	-40 – 85 °C[-40 – 185 °F][-40 – 185 °F]

### 包装特性

倾角传感器和测斜仪包装	塑料外壳
-------------	------

## 其他

测量轴	双轴
保护等级	IP 67
连接	连接器 TE/AMP

## 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: 2020年6月（209） 超过限值的SVHC： Not Yet Reviewed
卤素含量	尚未进行卤素含量审核
焊接工艺能力	不适合采用焊接工艺

### 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 AXISENSE-2



倾角传感器和倾角仪(6)

## 客户还购买了



TE 产品编号SP2-12  
拉绳致动位置传感器库存列表



TE 产品编号1011-273-0205  
DEUTSCH DT 后盖



TE 产品编号0462-004-1631  
DEUTSCH 实芯端子



TE 产品编号1062-20-0344  
DEUTSCH 冲压成型端子



TE 产品编号10206146-00  
XAM 直插式电流和电压放大器



TE 产品编号084483-000  
CWT-9005



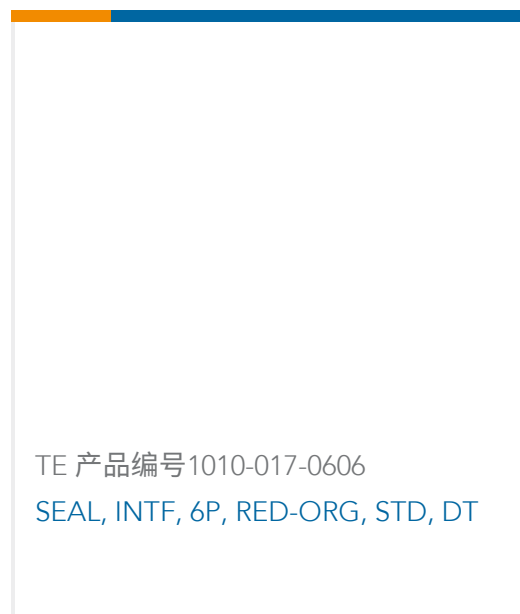
TE 产品编号1-1977223-0  
FSM4JSMATR=6MM TACT SWITCH,  
SMT 160gf,



TE 产品编号1-1879352-7  
RR02 5% 1R5 AMMO



TE 产品编号02560411-006  
LVDT MHR 500 MC ASSY



TE 产品编号1010-017-0606  
SEAL, INTF, 6P, RED-ORG, STD, DT

## 文档

### 产品图纸

[AXISENSE-2 V-OUT-45 TILT SENSOR FLOOR MT](#)

英文版本

### CAD 文件

[3D PDF](#)

[3D](#)

### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_G-NSDOG2-002\\_B.2d\\_dxf.zip](#)



英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_G-NSDOG2-002\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_G-NSDOG2-002\\_B.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**

[AXISENSE-2 SERIES VOLTAGE TILT SENSOR](#)

英文版本

---

**产品规格**

**应用规格**

英文版本