

# 水平短摆液位开关

MEAS | MEAS LDS

[在 TE 官网查看>](#)



传感器 > 位置传感器 > 液位开关

LDS309-11N 是用于多种 OEM 应用的侧面插入式液位开关。



液位开关安装: 侧

介质/液体: 燃料, 石油, 酒精

端子形式: A

配件: M16 内部

液位开关材料: 玻璃填充尼龙 6.6

## 特点

- 高或低液位测量
- 内部过程连接
- 高可靠磁簧开关
- 腈密封垫圈
- 打开和闭合之间具有近差
- 易于安装
- 通过旋转 180° 设置为常开或常关
- 适合多种液体
- 多种接口可选
- 尼龙 6.6 材料

## 产品特性

### 产品类型特性

浮动 SG	.85
-------	-----

### 主体特性

液位开关安装	侧
液位开关材料	玻璃填充尼龙 6.6
密封材料	腈

### 接触件特性

端子形式	A
------	---

### 尺寸

液位开关电缆长度 (m)	.5
液位开关电缆长度 (ft)	1.64



其他

介质/液体	燃料, 石油, 酒精
配件	M16 内部

参考编号

TE 内部编号	CAT-LLS0029
---------	-------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



LDS309-11N Liquid Level Sensor

TE 产品编号	20017612-31
欧盟RoHS指令2011/65/EU	尚未经过欧盟 RoHS 符合性审核
欧盟ELV指令2000/53/EC	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核
产品系列	MEAS
系列	MEAS LDS

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

## 相关材料

[Data Sheet](#)

[LDS\\_SERIES](#)

English

[Customer View Model](#)

[Customer View Model](#)

3D

[Customer View Model](#)

[Customer View Model](#)

English

[Customer View Model](#)

[Customer View Model](#)

English

[Customer View Model](#)

[Customer View Model](#)

English

[Data Sheet](#)

[LDS309-11N](#)

English

## 该系列中的其他产品 | MEAS LDS



液位开关(1)