

# MTE306D ✓ 有效

Alcoswitch | Alcoswitch MTE

TE 内部编号 7-1437558-8

Toggle Switches, Three Pole - Double Throw Configuration (Pole-Throw), 1/4-40, Copper Alloy, Gold Flash over Silver, Process Sealed, Alcoswitch MTE

[在 TE 官网查看>](#)



开关 > 摇杆开关



配置 (极掷) : 三极 - 双掷

套管螺纹尺寸: 1/4-40

端子基材: 铜合金

开关端子电镀材料: 银打底镀金, 银打底镀金

工艺密封: 是

## 产品特性

### 产品类型特性

|        |     |
|--------|-----|
| 开关连接类型 | 接线片 |
| 密封装置   | 是   |
| 切换种类   | 长棒  |
| 开关类型   | 摇杆  |

### 结构特性

|         |         |
|---------|---------|
| 配置 (极掷) | 三极 - 双掷 |
| 操作功能    | 开无开     |

### 电气特征

|            |          |
|------------|----------|
| 介质耐压 (最大值) | 1500 VAC |
| 绝缘电阻       | 1000 MΩ  |
| 接触电阻       | 10 mΩ    |
| 工作电压       | 28 VDC   |

### 主体特性

|         |        |
|---------|--------|
| 致动器表面涂层 | 铬      |
| 外壳颜色    | 绿色     |
| 套管螺纹尺寸  | 1/4-40 |
| 产品方向    | 垂直     |
| 套管种类    | 螺纹     |

### 接触件特性

|          |              |
|----------|--------------|
| 端子基材     | 铜合金          |
| 开关端子电镀材料 | 银打底镀金, 银打底镀金 |
| 触点额定电流   | 6 A          |

### 机械附件

|        |      |
|--------|------|
| 产品安装类型 | 平板天线 |
|--------|------|

### 壳体特性

|      |   |
|------|---|
| 工艺密封 | 是 |
|------|---|

### 尺寸

|      |                   |
|------|-------------------|
| 摇杆长度 | 10.49 mm[.413 in] |
|------|-------------------|

### 行业标准

|          |          |
|----------|----------|
| UL 阻燃性等级 | UL 94V-0 |
|----------|----------|

### 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                                      | 符合且适用豁免   |
| 欧盟ELV指令2000/53/EC                                       | 符合且适用豁免   |
| 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: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2023年6月 (235)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>1,6,7,8,9,14,15,16,17,17,18,18-dodecachloropentacyclo [12.2.1.16,9.02,13.05,10]octadeca-7,15-diene (Dechlorane Plus) (2.06% in Component Part)</p> <p>Pb (1.09% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明:<br/>使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。阅读并明了所有安全措施前切勿搬动。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  | 非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。  |
| 焊接工艺能力  | 波峰焊接可达到 265°C   |

#### 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 | Alcoswitch MTE



## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

MTE306D=(MSTE) SW TOG WATERPRO

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看



[ENG\\_CVM\\_CVM\\_7-1437558-8\\_D.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_7-1437558-8\\_D.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_7-1437558-8\\_D.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

[2-1773458-6\\_GREEN\\_SERIES\\_SWITCHES](#)

英文版本