

E03307-000 ✓ 有效

RAYCHEM | RAYCHEM LVA

TE 内部编号 E03307-000

Lightning Arresters & Surge Arresters, EMEA / ASIA / AMERICAS,

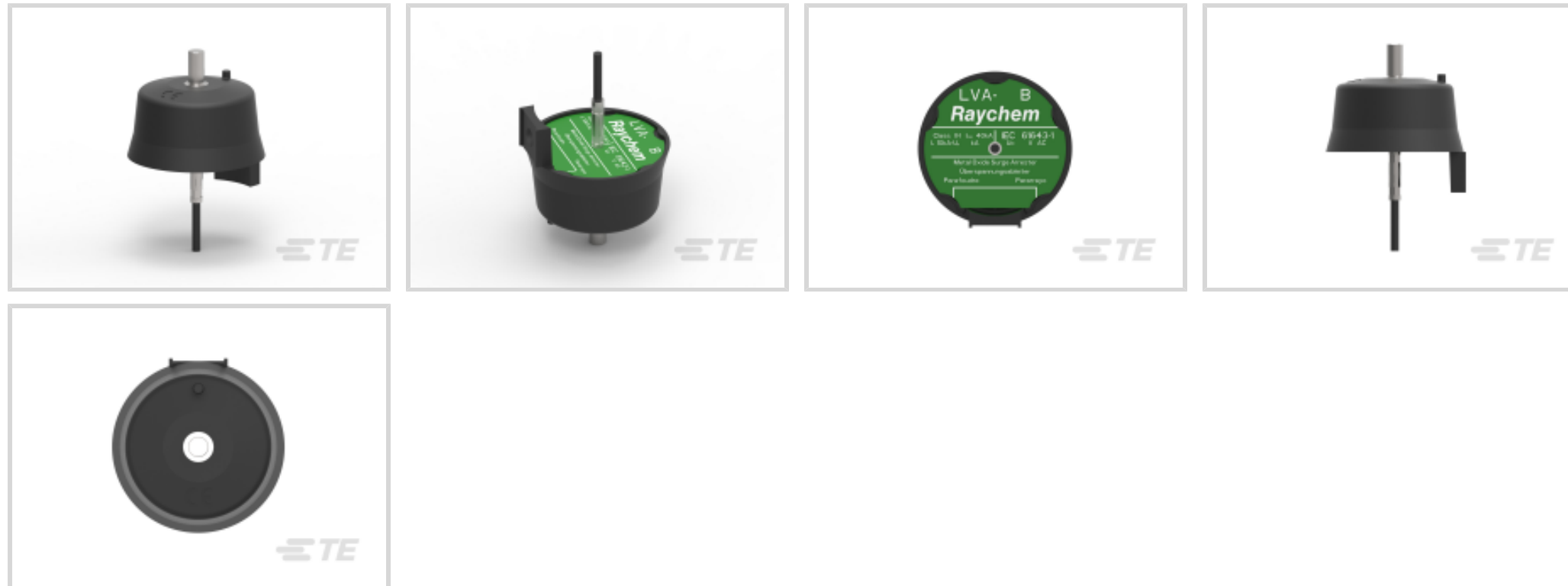
Class 2, 4.1 C Qrs, .35 kV Voltage (Ur), .28 kV Voltage (Uc),

RAYCHEM LVA

[在 TE 官网查看>](#)



能源和电力产品 > 避雷器、绝缘子与绝缘产品 > 避雷器



避雷器产品的供货情况: ANZPAC, 亚洲, 欧洲、中东和非洲, 美洲

避雷器高度: 56 mm

残留电压 (标称电流): 1.6 kV

避雷器等级: 2

连续工作电压 (Uc): .28 kV

## 产品特性

### 产品类型特性

|       |   |
|-------|---|
| 避雷器等级 | 2 |
|-------|---|

### 结构特性

|        |    |
|--------|----|
| 端接螺柱螺纹 | M8 |
|--------|----|

### 电气特征

|           |       |
|-----------|-------|
| 放电电流 (标称) | 10 kA |
|-----------|-------|

|             |        |
|-------------|--------|
| 残留电压 (标称电流) | 1.6 kV |
|-------------|--------|

|             |        |
|-------------|--------|
| 连续工作电压 (Uc) | .28 kV |
|-------------|--------|

|     |       |
|-----|-------|
| Qrs | 4.1 C |
|-----|-------|

|           |        |
|-----------|--------|
| 额定电压 (Ur) | .35 kV |
|-----------|--------|

|           |        |
|-----------|--------|
| 额定电压 (Uc) | .28 kV |
|-----------|--------|

### 主体特性

|    |        |
|----|--------|
| 重量 | .91 kg |
|----|--------|

|    |    |
|----|----|
| 颜色 | 黑色 |
|----|----|

## 尺寸

|       |       |
|-------|-------|
| 外伞径   | 68 mm |
| 内伞径   | 68 mm |
| 避雷器高度 | 56 mm |

## 产品供货情况

|            |                          |
|------------|--------------------------|
| 最小订货量      | 3                        |
| 避雷器产品的供货情况 | ANZPAC, 亚洲, 欧洲、中东和非洲, 美洲 |

## 包装特性

|        |   |
|--------|---|
| 最小封装单元 | 3 |
|--------|---|

## 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SVHC候选清单: 2024年1月（240）<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2019年1月（197）<br>不含REACH SVHC |
| 卤素含量  | 低卤素 - 每种均质材料的 Br、Cl、F、I < 900 ppm。也不含 BFR/CFR/PVC                                   |
| 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




TE 产品编号 F73989-000  
LVA-280B-FL



TE 产品编号 F08831-000  
LVA-280B-CL



TE 产品编号 E08692-000  
LVA-280B-AS



TE 产品编号 E39379-000  
LVA-280B-HL

### 该系列中的其他产品 | RAYCHEM LVA



避雷器(21)

### 客户还购买了



TE 产品编号744292-000  
RFSM-165/55-1250/123



TE 产品编号BM5711N002  
102L044-R05/S(S25)



TE 产品编号248514-000  
MM-5-3D160



TE 产品编号274884-000  
VMP-600-3D490

TE 产品编号F04358-000  
BSLB-25/150-S

TE 产品编号F45989-000  
GURO-FC-1D1-10

TE 产品编号CX3774-000  
CBT-16

TE 产品编号EJ3245-000  
BOW-OCP2-06S-BFF

TE 产品编号E30111-000  
EPKJ-17B/3SB-3SB-T-DE02

TE 产品编号094313-000  
LVA-ACC-B0



## 文档

### 产品图纸

[LVA-280B-AL](#)

英文版本

---

### 数据表/目录页

[Raychem Metal-Oxide Low Voltage Surge Arrester LVA](#)

英文版本