



能源和电力产品 > 模拟功率计



功率计功能: 交流电流表

刻度: 0/10/60 A

刻度形状: 短刻度 (90)

外壳尺寸: 72 mm [2.84 in]

产品安装类型: DIN 面板安装

产品特性

产品类型特性

| | |
|------|-----------|
| 刻度 | 0/10/60 A |
| 刻度形状 | 短刻度 (90) |
| 精确度 | ±1.5 % |

结构特性

| | |
|--------|-----------------|
| 接线配置 | 单相 |
| 面板切口尺寸 | 68 mm[2.677 in] |

电气特征

| | |
|-------|-------|
| 功率计功能 | 交流电流表 |
|-------|-------|

主体特性

| | |
|------|--------|
| 产品重量 | .25 kg |
|------|--------|

机械附件

| | |
|--------|----------|
| 产品安装类型 | DIN 面板安装 |
|--------|----------|

尺寸

| | |
|------|----------------|
| 外壳尺寸 | 72 mm[2.84 in] |
| 产品高度 | 72 mm[2.83 in] |
| 产品深度 | 64 mm[2.52 in] |
| 产品宽度 | 72 mm[2.83 in] |



操作/应用

| | |
|------|------------|
| 工作频率 | 50 – 60 Hz |
|------|------------|

行业标准

| | |
|------------|----|
| 与机构/标准产品兼容 | UL |
|------------|----|

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: 2025年1月（247） SVHC候选清单的声明更新至: 2025年1月（247） 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目前提供的物品中高度关注物质含量（SVHC）信息是基于欧洲化学品管理局（ECHA）“物品中物质的要求指南”（2011年4月第2版），在最终产品中高度关注物质含量按重量计算不超过0.1%。TE注意到欧洲法院在2015年9月10日的裁定（也被称为O5A：Once An Article Always An Article），对于“复杂物品”，高度关注物质含量阈值标准适用于产品本身以及组成产品的单个物品。TE已经基于新的ECHA“物品中物质的要求指南”（2017年6月第4版）完成对O5A规则的评估，并将相应更新REACH的声明。

配套部件



该系列中的其他产品 | Crompton 007



模拟功率计(210)

客户还购买了



TE 产品编号D18211-000
CI-E243-02AGMTMT-C7



TE 产品编号CE0186-000
CI-E243-026A-G-ND-ND-C7



TE 产品编号E74130-000
CI-E243-02A-G-LS-RS-C7



TE 产品编号E65296-000
CI-E243-026A-G-LS-PK-C7

TE 产品编号EP7989-000
CI-XL1B-100/5A

TE 产品编号C12860-000
CI-E243-026A-G-LS-NT-C7

TE 产品编号F87578-000
CI-E243-026AGNJNJC7

TE 产品编号F13654-000
CI-E243-026A-G-LS-NP-C7

TE 产品编号E04104-000
CI-E244-02A-G-LS-PD-C7

TE 产品编号E38331-000
CI-E243-026AGLALAC7

文档

[CI-E243-026A-G-MT-MT-C7](#)

英文版本

[DIN PANEL METERS TE CROMPTON INSTRUMENTS](#)

英文版本