

# KUP-17D55-48 ! 即将停产

Potter & Brumfield | Potter & Brumfield KUP

TE 内部编号 1423043-1

TE 内部产品描述 KUP-17D55-48=KU, RELAY

[在 TE 官网查看>](#)



## 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                                       | 不符合  |
| 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 | 受限材料超出阈值   |
| 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）<br>SVHC候选清单的声明更新至: 2022年6月（224）<br>超过限值的SVHC：<br>Cadmium oxide (7.95% in Component Part)<br><b>物品安全使用说明：</b><br>使用所需的个人防护装备。使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。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。 |
| 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



TE 产品编号 6-1423960-9  
KUP-17D19-48=RELAY,4C,AGCDO,  
QC.110,DUST

### 该系列中的其他产品 | Potter & Brumfield KUP



交流继电器(31)



插拔式继电器(66)



机电继电器(66)



直流继电器(35)

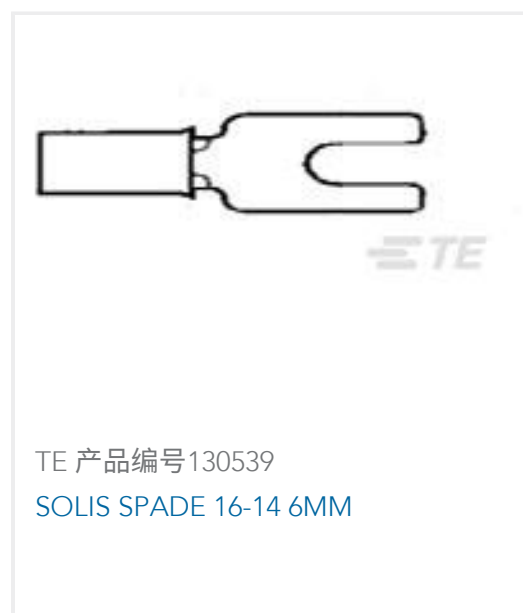


继电器附件(10)

### 客户还购买了



TE 产品编号EG3240-000  
LWB-101-10.0(100)



TE 产品编号130539  
SOLIS SPADE 16-14 6MM



TE 产品编号3-640622-5  
05P MTA100 CONN ASSY F/T BLU



TE 产品编号1-1609117-5  
3EHG8-2=F8290



TE 产品编号1676148-2  
RN 0805 107K 0.1% 10PPM 1KRL



TE 产品编号1676814-5  
HSA5 330R 1%



TE 产品编号CAT-C339-T2201  
线绕电阻器：矿物，2.5 Kw



TE 产品编号832M1-0200  
+/-200G AC 3-AXIS BOARD M  
ACCELEROMETER



TE 产品编号3-1393117-8  
KUP-11DA5-48=KU



## 文档

### CAD 文件

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1423043-1\\_D.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1423043-1\\_D.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1423043-1\\_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

[KUP Series Panel Plug-in Relay](#)

英文版本

### 产品规格

[Definitions General Purpose Relays](#)

英文版本

### 机构认证

[CSA 认证](#)

英文版本