

27E895 ✓ 有效

Potter & Brumfield | Potter & Brumfield K10

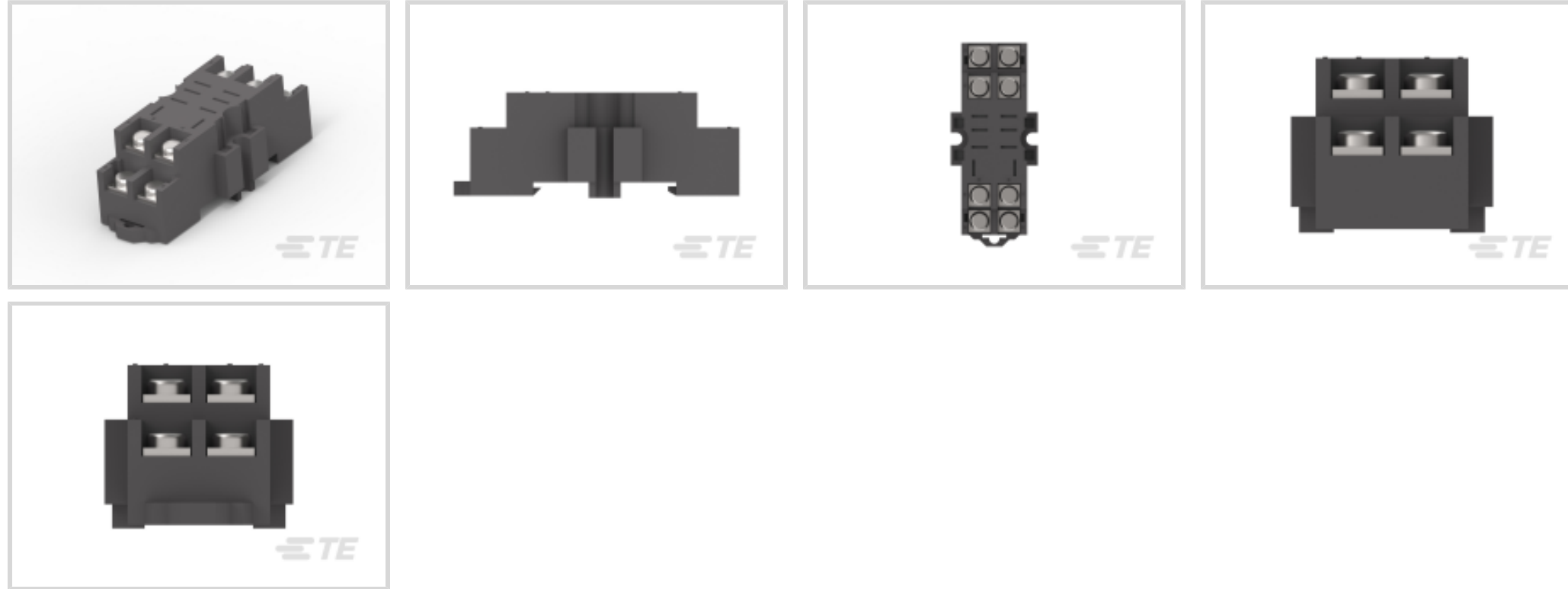
TE 内部编号 2-1419106-7

Relay Accessories, Sockets & Clips, DIN Rail Mount, Glass-Filled Polyester, DIN Rail, 2, Socket, Potter & Brumfield K10

[在 TE 官网查看>](#)



继电器和接触器 > 继电器 > 继电器附件、插座和卡箍



继电器插座类型: DIN 轨道安装

主体材料: 玻璃填充聚酯

产品安装类型: DIN 轨道

电极配置: 2

继电器附件类型: 插座

## 产品特性

### 产品类型特性

端子配置	螺钉，DIN 轨道卡口安装
继电器附件类型	插座

### 主体特性

主体材料	玻璃填充聚酯
------	--------

### 接触件特性

端子电镀材料	锡
端子基材	弹簧黄铜
继电器插座类型	DIN 轨道安装
电极配置	2

### 端接特性

针数	8
端接柱体和尾部长度	26.31 mm

### 机械附件

产品安装特性类型	搭锁式
----------	-----

产品安装类型

DIN 轨道

## 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)  
SVHC候选清单的声明更新至: 2022年1月 (223)  
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 5-1393144-7  
K10P-11D15-24=K10/K20













TE 产品编号 4-1393144-0  
K10P-11A15-120=K10/K20



TE 产品编号 5-1393144-4  
K10P-11D15-110=K10/K20



TE 产品编号 3-1393144-9  
K10P-11A15-12=K10/K20

 <p>TE 产品编号 4-1393144-1 K10P-11A15-24=K10/K20</p>	 <p>TE 产品编号 5-1393144-5 K10P-11D15-12=K10/K20</p>	 <p>TE 产品编号 4-1393144-2 K10P-11A15-240=K10/K20</p>	 <p>TE 产品编号 4-1393144-4 K10P-11A15-6=K10/K20</p>
 <p>TE 产品编号 5-1393144-6 K10P-11D15-120=K10/K20</p>	 <p>TE 产品编号 5-1393144-9 K10P-11D15-48=K10/K20</p>	 <p>TE 产品编号 6-1393144-0 K10P-11D15-6=K10/K20</p>	 <p>TE 产品编号 2-1393144-1 K10L-11A15-120=K10/K20</p>
 <p>TE 产品编号 4-1393144-3 K10P-11A15-48=K10/K20</p>	 <p>TE 产品编号 1393145-4 K10P-7AT5-120=K10/K20</p>	<p>TE 产品编号 5-1393159-1 20C426=SPRING,HOLD-DOWN,K10,0</p>	

### 该系列中的其他产品 | Potter & Brumfield K10

 <p>功率继电器(27)</p>	 <p>继电器附件、插座和卡箍(3)</p>
--	---

### 客户还购买了

 <p>TE 产品编号6609107-2 PS0SXDS60=C1027</p>	 <p>TE 产品编号1-1879448-6 线绕电阻器：矿物，2.5 Kw</p>	 <p>TE 产品编号4-1393144-2 K10P-11A15-240=K10/K20</p>	 <p>TE 产品编号2388970-2 SDE F DEUTSCH (16) 1.00-2.00mm2 DIE SET</p>
---	---	--	---



TE 产品编号8-1618107-4  
WOUVT-3-208AC=RELAY, OVER  
/UNDERVOLTAGE



TE 产品编号5-1393159-1  
20C426=SPRING,HOLD-DOWN,K10,.0

## 文档

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-1419106-7\\_A.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-1419106-7\\_A.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_2-1419106-7\\_A.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

[K10 Sockets & Accessories](#)

英文版本

## 产品规格

[Definitions General Purpose Relays](#)

英文版本