

# Power Relay, 120A, Standard, Bistable, 2 Coils, Polarized



[在 TE 官网查看>](#)

继电器和接触器 > 机电继电器



继电器和接触器类型: 通用功率继电器

线圈励磁系统: 双稳态、2 个线圈、已极化

端子排列方式: 1 Form A SPST-NO

电流类型: DC

触点额定电流: 120 A

## 产品特性

### 参考编号

TE 内部编号

CAT-AL6-KSPR30120

### 产品类型特性

继电器和接触器类型

通用功率继电器

### 结构特性

端子极数

1

线圈特性

无

端子排列方式

1 Form A SPST-NO

### 电气特征

线圈电阻 (Ω)

10

触点额定电流 (A)

120

线圈电压额定值 (VDC)

28

端子电压额定值 (VDC)

28

### 主体特性

外壳类型

环境密封

### 接触件特性

端子材料

银合金

### 端接特性

干线端接和连接类型

M8 公端

线圈端接和连接类型

M3.5 螺钉

### 机械附件

产品安装特性类型

带安装槽的法兰

产品安装类型

面板安装

### 尺寸

产品长度 (mm)

68

产品长度 (in)

2.67

产品高度 (mm)

75

产品高度 (in)

2.95

产品宽度 (mm)

45

产品宽度 (in)

1.772

### 使用环境

工组温度范围 (°C)

-40 - 85

工组温度范围 (°F)

-40 - 185

环境温度 (最大值) (°C)

85

环境温度 (最大值) (°F)

185

### 操作/应用

线圈励磁系统

双稳态、2 个线圈、已极化

电流类型

DC

### 其他

端子电流类 (A)

&gt;50 - ≤200

高度类 (机械) (mm)

&gt;70

高度类 (机械) (in)

&gt;2.756

长度类 (机械) (mm)

&gt;45 - ≤70

长度类 (机械) (in)

&gt;1.772 - ≤2.756

宽度类 (机械) (mm)

&gt;33

宽度类 (机械) (in)

&gt;1.299

[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 1)



Relay 30-113-12B

TE 产品编号	K1160224
---------	----------

欧盟RoHS指令2011/65/EU	不符合欧盟 RoHS 标准
--------------------	---------------

欧盟ELV指令2000/53/EC	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核
-------------------	------------------

产品系列	KISSLING
------	----------

系列	KISSLING 30 系列
----	----------------

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

