

# W68-X2Q12-15V ✓ 有效

Potter & Brumfield | Potter & Brumfield W6

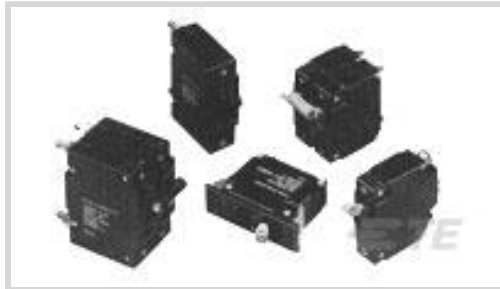
TE 内部编号 7-1423698-8

Circuit Breakers, Magnetic, Series Trip, White, Operating Voltage 415 VAC / 250 VAC / 240 VAC, 15A Current Rating, 2 Pole, Potter & Brumfield W6

[在 TE 官网查看>](#)



继电器和接触器 > 断路器



断路器类型: 磁性

电路功能: 串联跳闸

照明: 不带

致动器颜色: 白色

工作电压: 240 VAC, 250 VAC, 415 VAC

## 产品特性

### 产品类型特性

发光类型	不发光
致动器类型	摇杆
端子配置	6.35 [.25] 直式快速连接公端
断路器类型	磁性
照明	不带

### 结构特性

尺寸	1.5 x 1.66 in
电路功能	串联跳闸
极数	2

### 电气特征

工作电压	240 VAC, 250 VAC, 415 VAC
额定电流	15 A
中断能力	5000A @ 277VAC

### 主体特性

致动器颜色	白色
-------	----

### 接触件特性

200% 时的动作时间	2.2 – 20 seconds
-------------	------------------

### 机械附件

安装选项	6 - 32 安装螺纹
------	-------------

## 尺寸

	.047 – .11 in
--	---------------

产品高度	50.8 mm[2 in]
------	---------------

## 识别标记

冲压标记类型	国际 I/O
--------	--------

## 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	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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SVHC候选清单: 2024年1月 (240)</p> <p>SVHC候选清单的声明更新至: 2022年6月 (224)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Cadmium oxide (7.95% in Component part)</p> <p><b>物品安全使用说明:</b> 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。</p>
-----------------------------	--

卤素含量	非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。
------	------------------------------

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>

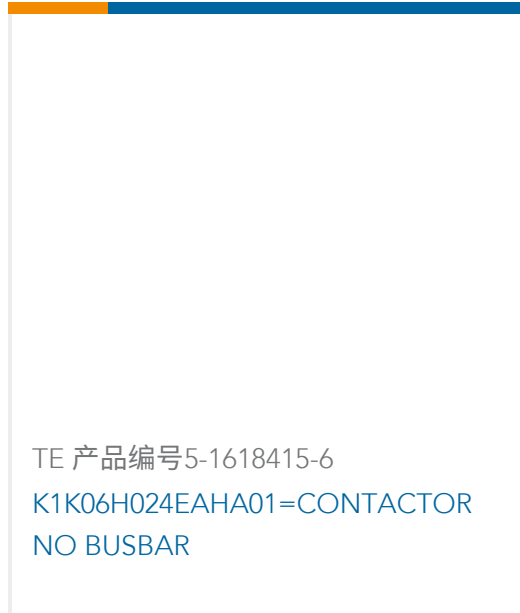
## 配套部件



## 该系列中的其他产品 | Potter & Brumfield W6



## 客户还购买了



## 文档

### CAD 文件

下载查看

[ENG\\_CVM\\_7-1423698-8\\_1106.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_7-1423698-8\\_1106.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_7-1423698-8\\_1106.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 3D PDF

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



## W6/W9 Magnetic Hydraulic Circuit Breaker

英文版本

---

**机构认证**

VDE 证书

英文版本