

# W67-X2S12-15 ✓ 有效

Potter & Brumfield | Potter & Brumfield W6

TE 内部编号 9-1393252-6

Potter & Brumfield W6, Circuit Breakers, Magnetic, Series Trip, White Toggle Color, 415/240VAC Voltage Rating AC, 30A Circuit Breaker Current Rating

[在 TE 官网查看>](#)



继电器、接触器和开关 > 断路器



断路器类型: **磁性**

电路功能: **串联跳闸**

照明: **否**

切换颜色: **白色**

交流额定电压: **415/240 VAC**

## 产品特性

### 产品类型特性

发光类型	不发光
产品类型	断路器
致动器类型	摇杆
断路器类型	磁性
照明	否
切换颜色	白色

### 结构特性

	.75 x 1.66 in
接地开关	不带
电路功能	串联跳闸

### 电气特征

交流额定电压	415/240 VAC
断路器额定电流	30 A
中断能力	5000A @ 277VAC

### 接触件特性

电极配置	1
200% 时的动作时间	2.2 – 20 seconds

### 端接特性



断路器端接类型	8-32 螺钉
---------	---------

### 机械附件

系列/安装选项	W6 (6-32 安装螺纹)
---------	----------------

安装选项	6 - 32 安装螺纹
------	-------------

断路器安装类型	面板安装
---------	------

### 尺寸

	.047 – .11 in
--	---------------

断路器尺寸	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	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	<p>欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月 (211)</p> <p>SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211)</p> <p>超过限值的SVHC:</p> <p>Cadmium oxide (3.76% in Component Part)</p> <p>物品安全使用说明: 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



TE 产品编号 2-320568-2  
TERM, RT, PIDG IR, 12, #8



TE 产品编号 35152  
TERMINAL,PIDG SPD 12-10 8



TE 产品编号 5-1393252-6  
W67-X2Q12-15=M6/M7/M9/W6/W7



TE 产品编号 4-1393252-2  
W67-X2Q110-15=M6/M7/M9/W6/W7



TE 产品编号 6-1393252-7  
W67-X2Q13-15=M6/M7/M9/W6/W7



TE 产品编号 8-1393252-2  
W67-X2Q52-15=M6/M7/M9/W6/W7

## 该系列中的其他产品 | Potter & Brumfield W6

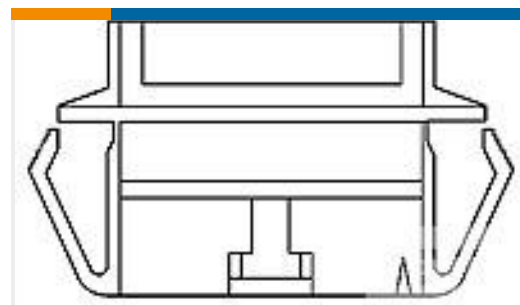


断路器(71)

## 客户还购买了



TE 产品编号2-480711-0  
15P UMNL CAP HSG NATL



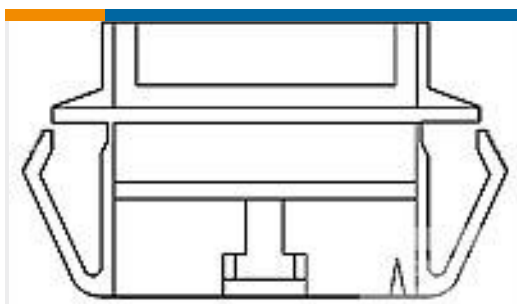
TE 产品编号1-103682-1  
12 MTE PANEL MOUNT SR



TE 产品编号1-104503-1  
12 MTE PIN HSG SR RIB .100CL



TE 产品编号2-104257-3  
24 MTE RCPT HSG SR LATCH .100



TE 产品编号1-103682-2  
13 MTE PANEL MOUNT SR



TE 产品编号2-35449-1  
PG R 22-16 COMM 22-18 MIL 6



TE 产品编号2-480710-0  
15P UMNL PLUG HSG NATL



TE 产品编号2-1423057-2  
W67-X2T12-40=CKTBKR,MAGHYD,  
LEVER,QC.250,



## 文档

### CAD 文件

#### 3D PDF

3D

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_9-1393252-6\\_C.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_9-1393252-6\\_C.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_9-1393252-6\\_C.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

[W6/W9 Magnetic Hydraulic Circuit Breaker](#)

英文版本

[Industrial Relays Quick Reference Guide](#)

英文版本

[Industrial Relays Quick Reference Guide](#)

日语

[Industrial Relays Quick Reference Guide](#)