

W68-X1S52-2.5 ✓ 有效

TE 内部编号 3-1423062-0

Circuit Breakers, Magnetic, Series Trip, Black Toggle Color, 65VDC

Voltage Rating DC, 2.5A Circuit Breaker Current Rating, Pole

Configuration 2

[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: **黑色**

直流额定电压: **65 VDC**

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	黑色

结构特性

电路功能	串联跳闸
------	------

电气特征

直流额定电压	65 VDC
断路器额定电流	2.5 A
中断能力	2000A @ 65VDC

接触件特性

电极配置	2
------	---

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

断路器安装类型

面板安装

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

未进行合规性审核

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SvHCs候选清单: 2021年1月 (211)
SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月 (211)
超过限值的SVHC：
Cadmium oxide (7.95% in Component part)
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。

卤素含量

尚未进行卤素含量审核

焊接工艺能力

尚未进行焊接工艺可能性审核

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

客户还购买了



TE 产品编号7-215464-4
04P.MICRO-MATCH MOB



TE 产品编号1879234-7
SMF5 910R 5%



TE 产品编号1827654-2
2mm pitch Battery Plug Assy. 7P. H=4.0



TE 产品编号215460-4
MICRO-MATCH FEM.SE



TE 产品编号1825095-2
TP11CGPC204



TE 产品编号1571079-4
PRASD1-16F-BB000=POWER ROCKER



TE 产品编号3-1423673-9
W51-A152A1-5=CKTBKR,THERM,ROC



TE 产品编号1423675-6
W57-XB7A4A10-8=CKTBKR,THERM,PB



TE 产品编号1623112-1
CRG0805 1% 13K



TE 产品编号3-1879354-2
RR03 5% 6R2 AMMO

文档

[CAD 文件](#)

[3D PDF](#)

[3D](#)

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_3-1423062-0_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

[下载查看](#)

[ENG_CVM_CVM_3-1423062-0_A.3d_igs.zip](#)

英文版本



下载查看

[ENG_CVM_CVM_3-1423062-0_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

[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](#)