

1825604-1 ✓ 有效

Alcoswitch | Alcoswitch FCR

TE 内部编号 1825604-1

Switch Seals & Accessories, Pushbutton Switch Boot Seal, Round

Product Shape, Black, Alcoswitch FCR

[在 TE 官网查看>](#)



开关 > 开关密封件和附件



开关附件类型: **按钮开关护套密封件**

产品形状: **圆形**

主要产品颜色: **黑色**

## 产品特性

### 产品类型特性

开关附件类型	按钮开关护套密封件
产品形状	圆形

### 结构特性

开关反馈类型	非触觉
--------	-----

### 主体特性

主要产品颜色	黑色
--------	----

### 机械附件

螺纹尺寸	1/4 – 40 UNS-2B
------	-----------------

### 包装特性

封装方法	袋/盒
------	-----

## 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	符合且适用豁免



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SVHC候选清单: 2024年1月 (240)

SVHC候选清单的声明更新至: 2024年1月 (240)

超过限值的SVHC:

Pb (1.36% in Component Part)

物品安全使用说明:  
使用本产品时不要进食、饮水或吸烟。作业后彻底清洗。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

低卤素 - 每种匀质材料的 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>

该系列中的其他产品 | Alcoswitch FCR



开关密封件和附件(8)

客户还购买了



TE 产品编号2-5499206-6  
AMP 锁门通用插头



TE 产品编号1-6609036-6  
40VSK6=F7775 S0



TE 产品编号5-146277-2  
02 MODII HDR SRST B/A .100CL



TE 产品编号2-520403-2  
ULTRA-FAST 187 ASY REC 22-18 TPBR



## 文档

### 产品图纸

[BPA1440004=Boot, Pushbutton](#)

英文版本

### CAD 文件

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1825604-1\\_B1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1825604-1\\_B1.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

#### 下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1825604-1\\_B1.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

### 3D PDF

3D

下载CAD文件代表我接受和同意 [使用条款](#)。