



继电器、接触器和开关 > 开关 > 五金件和密封件



开关护套附件类型: **护套**

开关护套和附件适用于: **C22 帽**

种类: **圆形**

开关护套和附件颜色: **黑色**

产品特性

产品类型特性

产品类型	附件
照明	否
开关护套附件类型	护套
种类	圆形

结构特性

触觉	否
----	---

主体特性

表面涂层	普通
护套颜色	黑铝
护套表面涂层	普通
开关护套和附件颜色	黑色

机械附件

螺丝/孔螺纹尺寸	10 – 48 UNS-2B
----------	----------------

壳体特性

工艺密封	否
------	---

操作/应用

开关护套和附件适用于	C22 帽
------------	-------

包装特性

封装方法	活块
------	----

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	不符合
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	没有超出阈值的受限材料
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>DEHP (27% in Component Part)</p> <p>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。</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

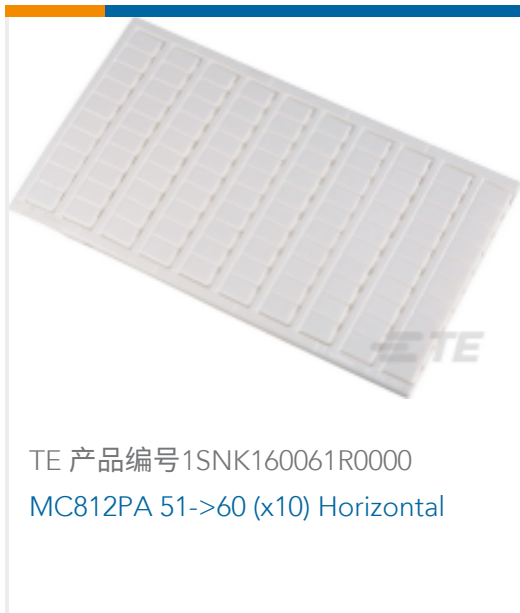
产品合规免责声明

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

 <p>TE 产品编号 8-1437627-5 G12KB=BUTTON GUARD KNURL BLACK</p>	 <p>TE 产品编号 8-1437627-6 G12KC=BUTTON GUARD KNURL CHROM</p>	 <p>TE 产品编号 8-1437627-7 G13A=BUTTON GUARD ALUM</p>	 <p>TE 产品编号 8-1437627-9 G13C=BUTTON GUARD CHROME</p>
 <p>TE 产品编号 9-1437627-1 G13KB=BUTTON GUARD KNURL BLACK</p>			

客户还购买了



文档

[数据表/目录页](#)

[Alcoswitch Products](#)

[英文版本](#)