



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
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	没有超出阈值的受限材料
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: 2021年7月 (219) 不含REACH SVHC
卤素含量	低卤素 - 每种均质材料的 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>

配套部件





TE 产品编号 1423462-2
SCBRX032XXACXA= 1TO30 SEC



TE 产品编号 2-1437467-7
SCBRX012XXAMXA=



TE 产品编号 1-1437467-1
SCBRX012XXAAXA=.1/3SEC01TIMER



TE 产品编号 2-1437467-6
SCBRX012XXALXA=.33 TO 10 MIN.1



TE 产品编号 1-1437463-7
SCERX22AAA=120V & 125VDC 0.1 TO



TE 产品编号 1-1423618-1
SCCLA012XXEBXA=RLY,ON24V,15S



TE 产品编号 1755056-1
SCBRX012XXQEXA=RLY,ON,12VDC, 120SEC,KNOB



TE 产品编号 1755056-3
SCBRX012XXFBXA=48V, 15SEC



TE 产品编号 1755056-4
SCBRX012XXAKXA=120VAC,125VDC, 3S

TE 产品编号 1-1423462-2
SCBRX012XXAAXAC991=SPC COUNTER TIMER

TE 产品编号 1423462-5
SCBRX012XXAGXAC991=SPC COUNTER TIMER



TE 产品编号 1755056-5
SCBRX012XXAFXAC991=SPC COUNTER

TE 产品编号 1-1423462-1
SCBRX032XXAAXAC991=SPC COUNTER

TE 产品编号 1755056-6
SCBRX012XXQGXAC991=SPC COUNTER

文档

产品图纸

SCBRX032XXABXAC991=SPC COUNTER TIMER

英文版本

数据表/目录页

5-1773450-5_sec12_SCB_SCC

英文版本