

F8287C ✓ 有效

Corcom | Corcom SRB

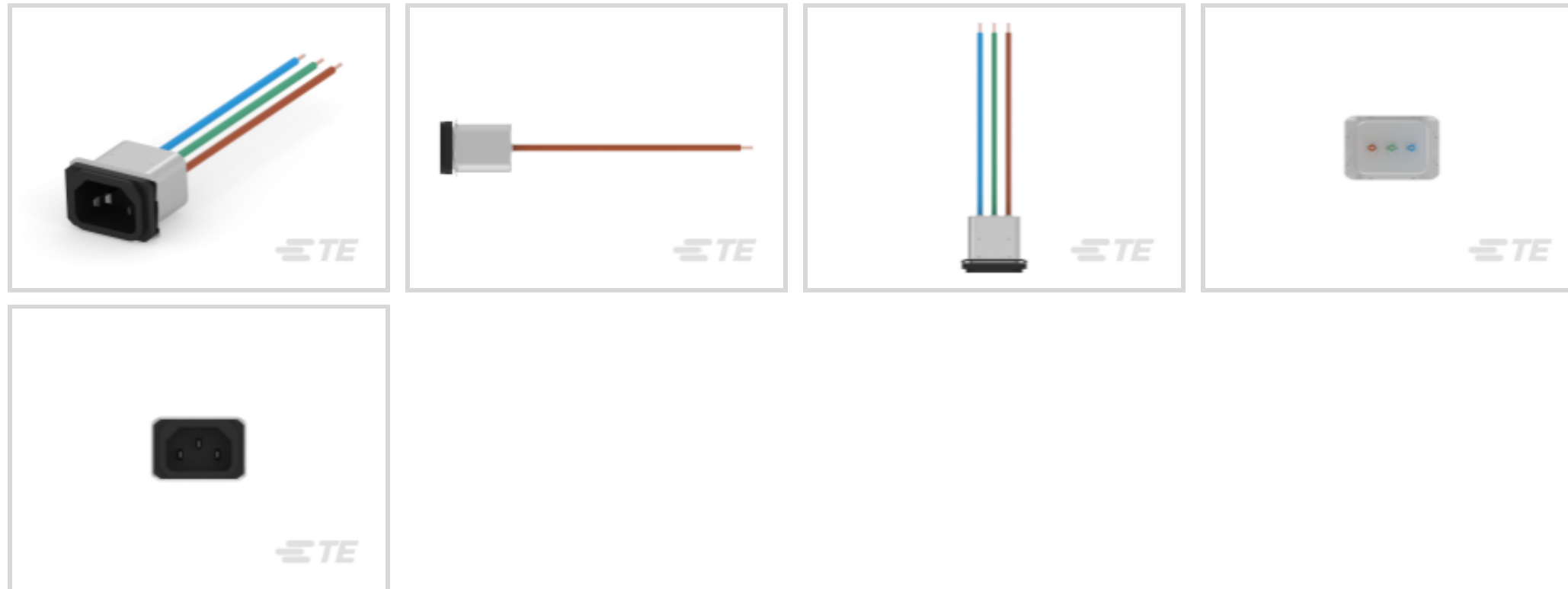
TE 内部编号 5-1609987-9

Multi-Function Inlet Filters, Power Line, Vertical, 15A Current Rating, Operating Voltage 250 VAC, Filtered, IEC 60320-1 C-14, Corcom SRB

[在 TE 官网查看>](#)



EMI 和 EMC 解决方案 > EMI 滤波器 > 多功能插口式滤波器 > IEC Filtered Inlets, Corcom SRB Series



滤波器类型: **电源线**

产品方向: **垂直**

漏泄电流 (最大值) (120VAC, 60Hz) : 19.2 μ A

漏泄电流 (最大值) (250VAC, 50Hz) : 33.2 μ A

额定电流: 15 A

[所有 IEC Filtered Inlets, Corcom SRB Series \(71\)](#)

产品特性

产品类型特性

接地扼流选件	否
滤波器类型	电源线
滤波要求	已滤波
滤波器连接器类型	IEC 60320-1 C-14

电气特征

漏泄电流 (最大值) (120VAC, 60Hz)	19.2 μ A
漏泄电流 (最大值) (250VAC, 50Hz)	33.2 μ A
额定电流	15 A
工作电压	250 VAC

主体特性

产品方向	垂直
------	----

机械附件

面板安装特性类型

滑入式（短边固定）

尺寸

面板厚度（建议值）

.13 – 1 mm [.005 – .039 in]

使用环境

工组温度范围

-10 – 40 °C

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

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: 2024年1月（240）

不含REACH SVHC

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl > 900 ppm。

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



该系列中的其他产品 | Corcom SRB

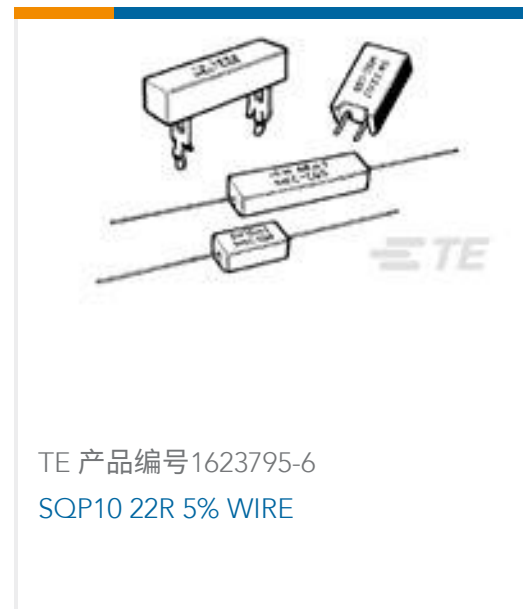


多功能插口式滤波器(78)

客户还购买了



TE 产品编号1-1775469-0
HPI CONN., 2.0MM, R/A, SMT, 10P,
80U"



TE 产品编号1623795-6
SQP10 22R 5% WIRE



TE 产品编号1-2176090-8
RP 1J 0.166W 196K 0.1% 25PPM 1K RL



TE 产品编号103948-5
2X6 MTE SHRD PIN SR LATCH .100



TE 产品编号1986711-8
SCREWLESS, SW,8P,5.0 PCB



TE 产品编号2-2176397-0
3502 6R2 1%



TE 产品编号2331411-1
DET SW4.2X3.6X1.2 JB VERT.(UP) NO
AG RL



TE 产品编号5-2176304-9
RP 1E 0.1W 40R2 0.1% 25PPM 5K RL

文档

产品图纸

15SRBX8-S=F8287C

英文版本

CAD 文件

下载查看

[ENG_CVM_5-1609987-9_2.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_5-1609987-9_2.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_5-1609987-9_2.2d_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF

英文版本

下载查看



[ENG_CVM_CVM_5-1609987-9_B.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-1609987-9_B.3d_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_5-1609987-9_B.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](#)。

数据表/目录页

[1654001_CORCOM_PRODUCT_GUIDE](#)

英文版本

[1654001_CORCOM_PRODUCT_GUIDE_SRB_SERIES](#)

英文版本

[Corcom Combined Selector Charts](#)

英文版本

[1-1654250-1_CORCOM_EMI_RFI_QRG](#)

英文版本

[4-1773450-8_CORCOM_SRB_SERIES](#)

英文版本