

15ESRM-2 ✓ 有效

Corcom | Corcom SR

TE 内部编号 6-1609157-1

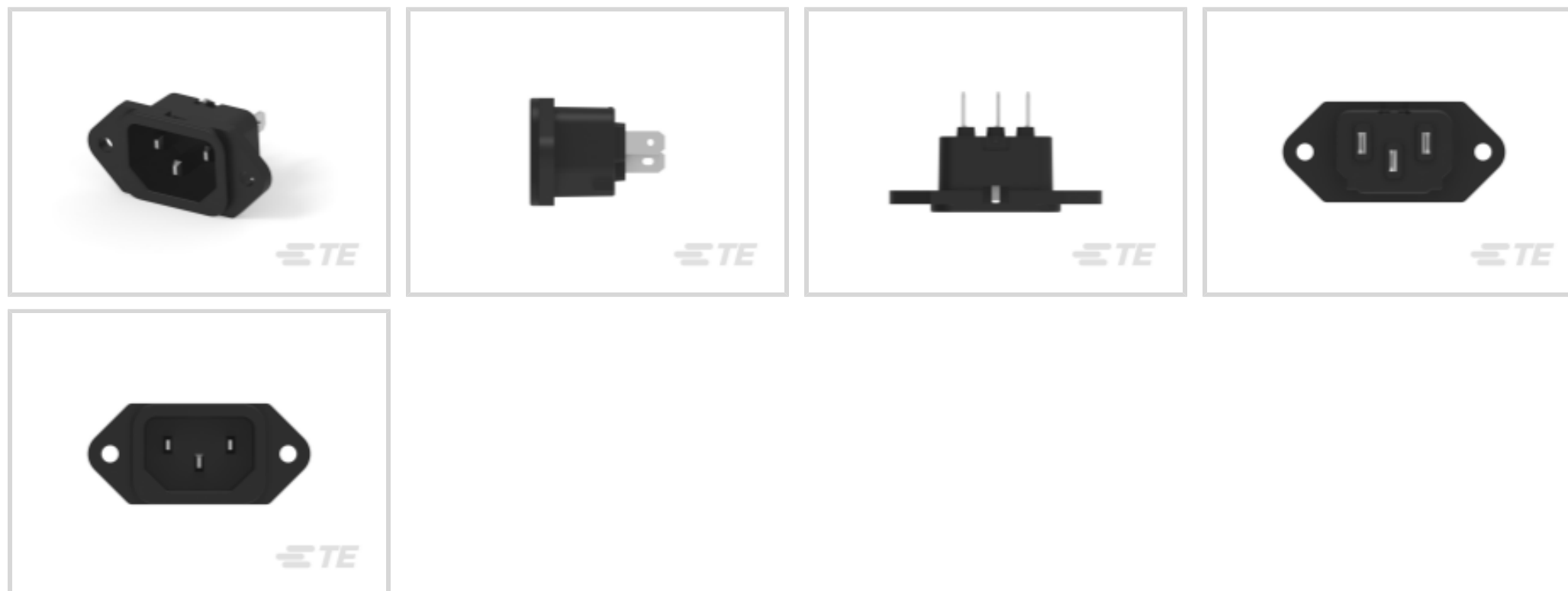
IEC Unfiltered Inlets, 15A Current Rating, IEC 60320-1 C-14, 3/16"

Faston Output, Corcom SR

[在 TE 官网查看>](#)



EMI 和 EMC 解决方案 > EMI 滤波器 > IEC 无滤波插口 > IEC Unfiltered Inlets, Corcom SR Series



额定电流: 15 A

滤波器连接器类型: IEC 60320-1 C-14

输出端接类型: 3/16" Faston 快接端子

[所有 IEC Unfiltered Inlets, Corcom SR Series \(7\)](#)

产品特性

产品类型特性

滤波器连接器类型	IEC 60320-1 C-14
输出端接类型	3/16" Faston 快接端子

电气特征

工作电压	250 VAC
额定电流	15 A

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

可用无铅焊料进行手焊

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 | Corcom SR



IEC 无滤波插口(7)



多功能插口式滤波器(3)

客户还购买了



TE 产品编号5749070-9
100 50SR VERT RCPT ASSY



TE 产品编号1438299-4
GET MALE TERM, B, SN



TE 产品编号YDTS26F25-35PAV001
PLUG ASSY



TE 产品编号3-1625984-9
HSA50 27R 5%



TE 产品编号YDTS24F15-15SN0000
JAM NUT RECEPTACLE



TE 产品编号204508-1
RECEPT ASSY,78 POSN,AMPLIMITE



TE 产品编号3-794618-8
08P MICRO MNL ASSY R/A HDR LF



TE 产品编号DTS26F17-06PA
PLUG ASSY



文档

CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG_CVM_CVM_6-1609157-1_A.2d_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_6-1609157-1_A.3d_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG_CVM_CVM_6-1609157-1_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](#)。