

1EGG8-1 ✓ 有效

Corcom | Corcom GG

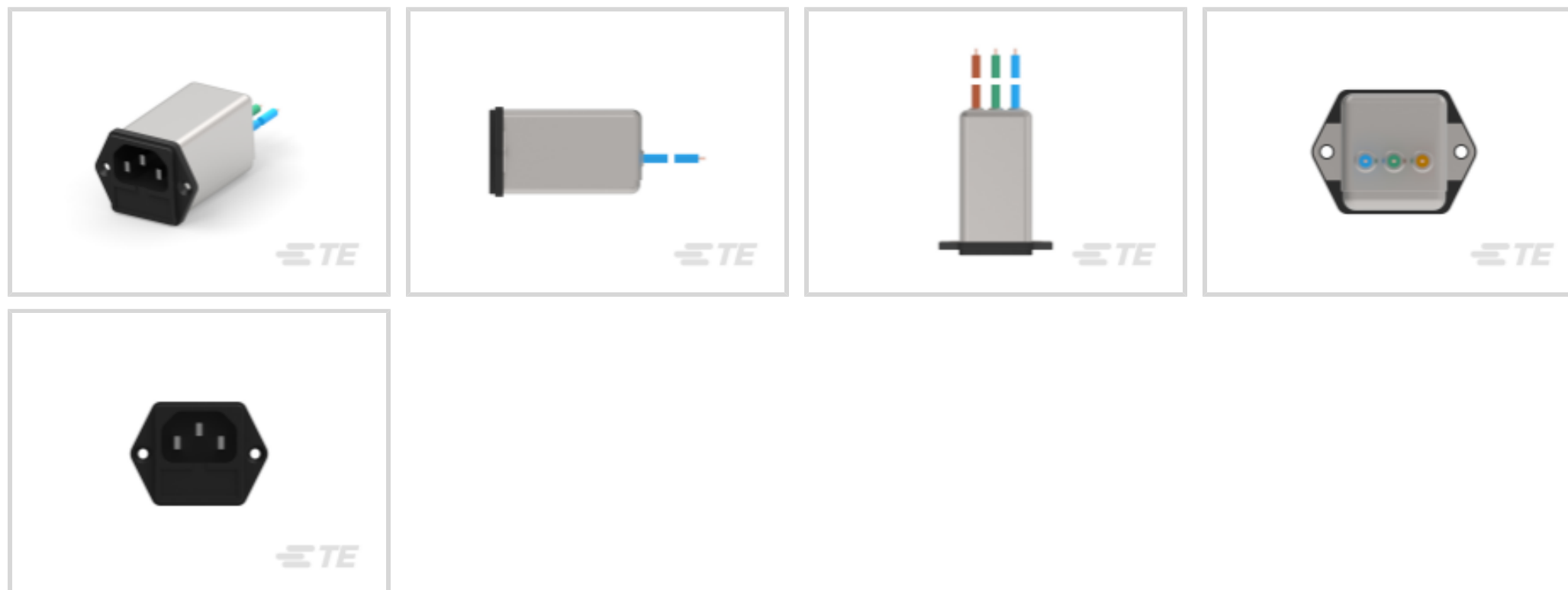
TE 内部编号 6609115-6

Multi-Function Inlet Filters, Power Entry Module, None Input, No Switch, Filter Shield, Right Angle, 1A Current Rating, Wire Lead Output, Corcom GG

[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 > CORCOM GG 系列多功能插口式滤波器



滤波器类型: 电源输入模块

输入电压选择: 无

滤波器开关类型: 无开关

滤波器屏蔽类型: 滤波器屏蔽层

产品方向: 直角

[所有 CORCOM GG 系列多功能插口式滤波器 \(36\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

接地扼流选件	否
滤波器类型	电源输入模块
滤波器开关类型	无开关
输出端接类型	导线引线, 导线引线
滤波要求	已滤波
滤波器连接器类型	IEC 320/C-14

### 结构特性

保险丝选项	单
-------	---

### 电气特征

输入电压选择	无
漏泄电流 (最大值) (120VAC, 60Hz)	250 $\mu$ A
漏泄电流 (最大值) (250VAC, 50Hz)	420 $\mu$ A

额定电流	1 A
------	-----

工作电压	250 VAC
------	---------

### 主体特性

滤波器屏蔽类型	滤波器屏蔽层
---------	--------

产品方向	直角
------	----

### 机械附件

面板安装特性类型	法兰, 法兰
----------	--------

### 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	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



## 该系列中的其他产品 | Corcom GG



## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

1EGG8-1=F7641B S0

英文版本

### CAD 文件

下载查看

[ENG\\_CVM\\_6609115-6\\_B.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_6609115-6\\_B.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_6609115-6\\_B.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

3D PDF



3D

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6609115-6\\_B1.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6609115-6\\_B1.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

**下载查看**

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_6609115-6\\_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](#)。

### 数据表/目录页

[1654001\\_CORCOM\\_PRODUCT\\_GUIDE](#)

英文版本

[1654001\\_CORCOM\\_PRODUCT\\_GUIDE\\_GG\\_HG](#)

英文版本

[Corcom Combined Selector Charts](#)

英文版本

[1-1654250-1\\_CORCOM\\_EMI\\_RFI\\_QRG](#)

英文版本