

# 15DCF10 ✓ 有效

Corcom | Corcom DC

TE 内部编号 1-6609074-1

Corcom DC, DC Filters, DC Filter Current Rating 15 A, Flanged Filter Mount Style, DC Filter Voltage (Max) 80 VDC, Terminal Block Input

[在 TE 官网查看>](#)



[EMI 滤波器](#) > [电力线滤波器](#) > [直流滤波器](#) > [CORCOM DC 系列直流滤波器](#)



直流滤波器额定电流: 15 A

滤波器安装方式: 带凸缘的

直流滤波器电压 (最大值) : 80 VDC

滤波器输入端接类型: 接线端子

滤波器输出端接类型: 接线端子

[所有 CORCOM DC 系列直流滤波器 \(15\)](#)

## 产品特性

### 产品类型特性

|           |      |
|-----------|------|
| 输出方向      | 直式   |
| 滤波器类型     | DC   |
| 滤波要求      | 已滤波  |
| 滤波器输入端接类型 | 接线端子 |
| 滤波器输出端接类型 | 接线端子 |

### 电气特征

|               |        |
|---------------|--------|
| 直流滤波器额定电流     | 15 A   |
| 直流滤波器电压 (最大值) | 80 VDC |

### 机械附件

|         |      |
|---------|------|
| 滤波器安装方式 | 带凸缘的 |
|---------|------|

### 使用环境

|        |             |
|--------|-------------|
| 工组温度范围 | -10 – 55 °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 | 符合且适用豁免 |
|--------------------|---------|

欧盟ELV指令2000/53/EC

符合且适用豁免

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

受限材料超出阈值

欧盟REACH法规(EC) No. 1907/2006

欧洲化学品管理局最新发布的SvHCs候选清单: 2021年1月（211）  
SvHCs候选清单的声明更新至: 2021年1月（211）  
不含REACH SVHC

卤素含量

非低卤素 - 包含 Br 或 Cl &gt; 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 DC



## 客户还购买了



## 文档

### 产品图纸

15DCF10 J0=F7935

英文版本

### CAD 文件

3D PDF

3D

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-6609074-1\\_O.2d\\_dxf.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-6609074-1\\_O.3d\\_igs.zip](#)

英文版本

下载查看

[ENG\\_CVM\\_CVM\\_1-6609074-1\\_O.3d\\_stp.zip](#)

英文版本

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\\_DC\\_Series](#)

英文版本

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

英文版本

[Corcom Combined Selector Charts](#)

英文版本