

# CORCOM FB 系列单相滤波器



Corcom | Corcom FB

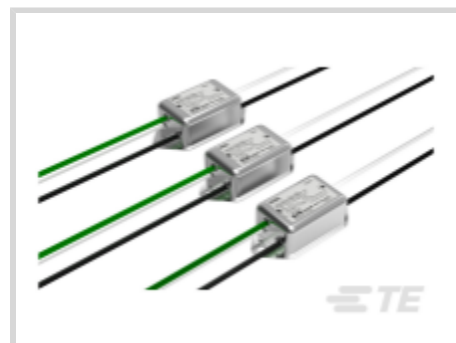
TE 系列编号 CAT-C8114-F299A

TE 内部编号 CAT-C8114-F299A

[在 TE 官网查看>](#)

EMI 滤波器 > 电力线滤波器 > 单相滤波器

FB 系列电源线滤波器专为照明设备、荧光灯和相关照明镇流器而设计，但也适用于需要 277 VAC 或 277 VDC 的应用。



输入类型: 导线引线

输出类型: 导线引线

漏泄电流 (最大值) (120VAC, 60Hz) : .12 mA

漏泄电流 (最大值) (250VAC, 50Hz) : .21 mA

## 产品特性

### 产品类型特性

接地扼流选件	否
滤波器性能级别	通用
滤波器类型	电源线
已滤波	是
输入类型	导线引线
输出类型	导线引线

### 电气特征

电压 (最大值) (VAC)	277, 300
额定电流 (A)	.5, 1, 2, 3, 5, 10, 20
漏泄电流 (最大值) (120VAC, 60Hz) (mA)	.12
漏泄电流 (最大值) (250VAC, 50Hz) (mA)	.21

### 机械附件

安装方式	安装孔, 带凸缘
------	----------

### 使用环境

工组温度范围 (°C)	-10 - 40, -10 - 50
-------------	--------------------

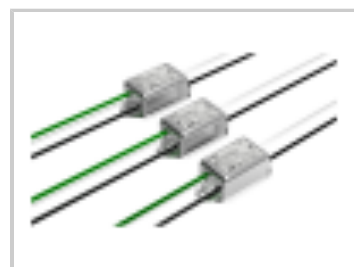
[查看下一页产品](#)

# CORCOM FB 系列单相滤波器

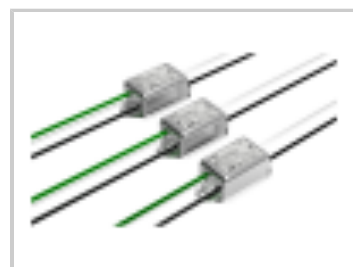
TE 系列编号 CAT-C8114-F299A  
TE 内部编号 CAT-C8114-F299A



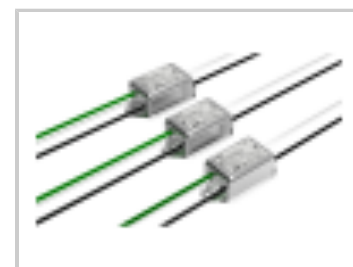
## 产品 (1 of 3)



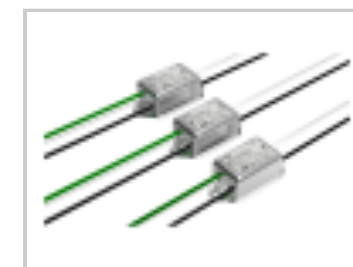
HFB3=F8360



2FB3=F8361



3FB3=F8362



5FB3=F8363

TE 系列/零件编号	8-1609095-8	8-1609095-9	9-1609095-0	9-1609095-1
额定电流	.5 A	2 A	3 A	5 A
安装方式	安装孔	安装孔	安装孔	带凸缘
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	Corcom	Corcom	Corcom	Corcom
系列	Corcom FB	Corcom FB	Corcom FB	Corcom FB

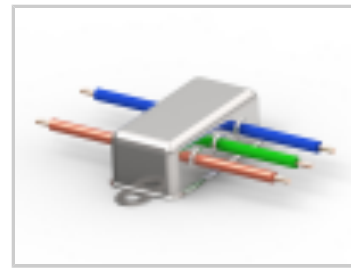
**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

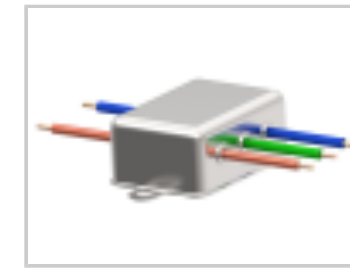
## 产品 (2 of 3)



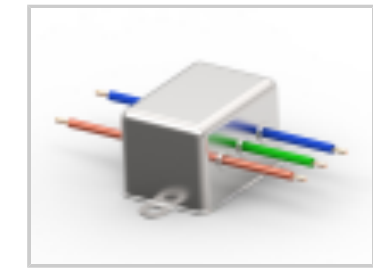
1FBL3=F8540



3FBL3=F8541



5FBL3=F8542



10FBL3=F8543

TE 系列/零件编号	6-1609091-4	6-1609091-5	6-1609091-6	6-1609091-7
额定电流	1 A	3 A	5 A	10 A
安装方式	安装孔	安装孔	安装孔	安装孔
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核
产品系列	Corcom	Corcom	Corcom	Corcom
系列	Corcom FB	Corcom FB	Corcom FB	Corcom FB

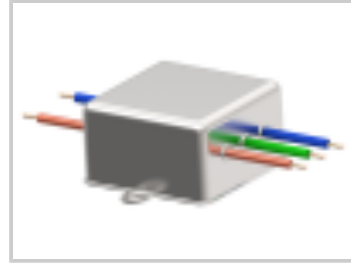
**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2)。特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

## 产品 (3 of 3)



20FBL3=F8544

TE 系列/零件编号	6-1609091-8
额定电流	20 A
安装方式	安装孔
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	尚未经过欧盟 ELV 符合性审核
产品系列	Corcom
系列	Corcom FB

**\*欧盟RoHS指令2011/65/EU**

这些产品符合欧盟有害物质限制指令2011/65/EU (RoHS2). 特定的电子电器设备产品被要求不得含有汞、镉、六价铬、PBB、PBDE、铅、DEHP、BBP、DBP和DIBP超出阈值。被标识为"符合"的产品均不含有以上所列任何物质超出阈值。根据指令要求，电子电器整机产品将标有CE标识，元器件产品则无需标识。

**\*\*欧盟ELV指令2000/53/EC**

这些产品符合车辆报废指令 2000/53/EC (ELV) 的物质限用要求。ELV 指令要求车辆的材料和元件所含的汞、镉、六价铬和铅不得超出规定阈值。标明"合规"的产品中的此类物质含量未超出阈值。

## 相关材料

Catalog Section

1654001\_CORCOM\_PRODUCT\_GUIDE

English

## 该系列中的其他产品 | Corcom FB



单相滤波器(9)