

Single Phase Filters, Corcom FB Series

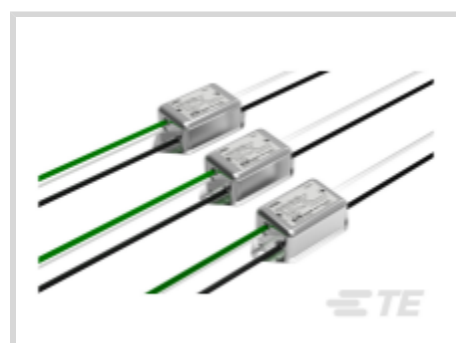


Corcom | Corcom FB

[在 TE 官网查看>](#)

EMI 和 EMC 解决方案 > 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。



输入端接类型: **导线引线**

输出端接类型: **导线引线, 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
滤波要求	已滤波
输入端接类型	导线引线
输出端接类型	导线引线, 导线引线

电气特征

工作电压 (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

面板安装特性类型	安装孔, 安装孔, 法兰, 法兰
----------	------------------

使用环境

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

参考编号

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

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 3)



HFB3=F8360



2FB3=F8361



3FB3=F8362



5FB3=F8363

TE 产品编号	8-1609095-8	8-1609095-9	9-1609095-0	9-1609095-1
额定电流	.5 A	2 A	3 A	5 A
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

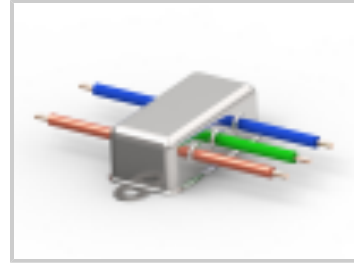
***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

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。

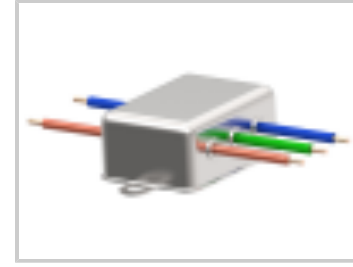
产品 (2 of 3)



1FBL3=F8540



3FBL3=F8541



5FBL3=F8542



10FBL3=F8543

TE 产品编号	6-1609091-4	6-1609091-5	6-1609091-6	6-1609091-7
额定电流	1 A	3 A	5 A	10 A
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

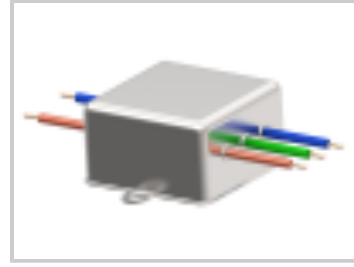
***欧盟RoHS指令2011/65/EU**

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) 的物质限量要求。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 产品编号	6-1609091-8
额定电流	20 A
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准
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)