

# 3 Phase Filters, Corcom AYA Series



Corcom | Corcom AYA

[在 TE 官网查看>](#)

[EMI 和 EMC 解决方案](#) > [EMI 滤波器](#) > [电力线滤波器](#) > [三相滤波器](#)

RFI 电源线滤波器，用于三相、四线、WYE 应用



接线配置: WYE (4 导线 + 接地)

工作电压: 440 VAC

产品安装类型: 底盘

## 产品特性

### 产品类型特性

滤波要求	已滤波
输入端接类型	接线端子, 螺柱, 螺纹螺栓
输出端接类型	接线端子, 螺柱, 螺纹螺栓

### 结构特性

接线配置	WYE (4 导线 + 接地)
------	-----------------

### 电气特征

漏泄电流 (最大值) (250VAC, 50Hz) (mA)	2.82
额定电流 (A)	16, 25, 36, 50
工作电压 (VAC)	440

### 机械附件

产品安装类型	底盘
--------	----

### 使用环境

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

### 参考编号

TE 内部编号	CAT-C8114-AY11
---------	----------------

[查看下一页产品](#)

## 产品 (1 of 2)



25AYA6A = F7746A



50AYA6A=F7748A



36AYA6A = F7747A



16AYA6A=F7745A

TE 产品编号	6609977-2	6609068-8	6609977-3	6609068-2
额定电流	25 A	50 A	36 A	16 A
输入端接类型	螺柱	螺柱	螺柱	螺柱
输出端接类型	螺柱	螺柱	螺柱	螺柱
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 AYA	Corcom AYA	Corcom AYA	Corcom AYA

**\*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 2)



16AYA6 ARY=F7745



25AYA6 ARY=F7746



36AYA6 ARY=F7747



50AYA6 ARY=F7748

TE 产品编号	6609068-1	6609068-3	6609068-5	6609068-7
额定电流	16 A	25 A	36 A	50 A
输入端接类型	螺纹螺栓	螺纹螺栓	螺纹螺栓	螺柱
输出端接类型	螺纹螺栓	螺纹螺栓	螺纹螺栓	螺柱
欧盟RoHS指令2011/65/EU	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求	符合欧盟 RoHS 标准
欧盟ELV指令2000/53/EC	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准豁免要求
产品系列	Corcom	Corcom	Corcom	Corcom
系列	Corcom AYA	Corcom AYA	Corcom AYA	Corcom AYA

**\*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

Catalog Section

[1654001\\_Corcom\\_Product\\_Guide\\_AYA\\_Series](#)

English

## 该系列中的其他产品 | [Corcom AYA](#)



三相滤波器(8)