

CORCOM AYC 系列三相滤波器



Corcom | Corcom AYC

TE 系列编号 CAT-C8114-AY18

TE 内部编号 CAT-C8114-AY18

[在 TE 官网查看>](#)

EMI 滤波器 > 电力线滤波器 > 三相滤波器

面向高噪声应用的三相 WYE RFI 电源线滤波器



输入类型: 接线端子

输出类型: 接线盒

接线配置: WYE (4 导线 + 接地)

电压 (最大值): 480 VAC

产品特性

产品类型特性

滤波器类型	三相电源线
已滤波	是
输入类型	接线端子
输出类型	接线盒

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)	118, 192
额定电流 (A)	16, 25, 36, 63, 80, 110, 150, 180
电压 (最大值) (VAC)	480

机械附件

安装方式	带凸缘
------	-----

使用环境

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

其他

注释	查看插入损耗规范。
----	-----------

CORCOM AYC 系列三相滤波器

TE 系列编号 CAT-C8114-AY18
TE 内部编号 CAT-C8114-AY18



[查看下一页产品](#)

CORCOM AYC 系列三相滤波器

TE 系列编号 CAT-C8114-AY18
TE 内部编号 CAT-C8114-AY18



产品 (1 of 3)



63AYC10B=F7749D



36AYC10B=F7747D



180AYC10B=F7818



150AYC10B=F7809

TE 系列/零件编号	6609067-3	6609067-2	6609977-6	6609067-6
额定电流	63 A	36 A	180 A	150 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 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准	符合欧盟 ELV 标准豁免要求	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	Corcom	Corcom	Corcom	Corcom
系列	Corcom AYC	Corcom AYC	Corcom AYC	Corcom AYC

*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 (2 of 3)



150AYC10B-95=F7809A



80AYC10B=F7807



25AYC10B=F7746D



16AYC10B=F7745D

TE 系列/零件编号	6609067-7	6609067-4	6609068-4	6609067-1
额定电流	150 A	80 A	25 A	16 A
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	符合欧盟 RoHS 标准	符合欧盟 RoHS 标准豁免要求
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	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 AYC	Corcom AYC	Corcom AYC	Corcom AYC

***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)



110AYC10B=F7808

TE 系列/零件编号	6609067-5
额定电流	110 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 AYC

***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_AYC_Series](#)

English

该系列中的其他产品 | [Corcom AYC](#)



三相滤波器(9)