

CORCOM AYT 系列三相滤波器



Corcom | Corcom AYT

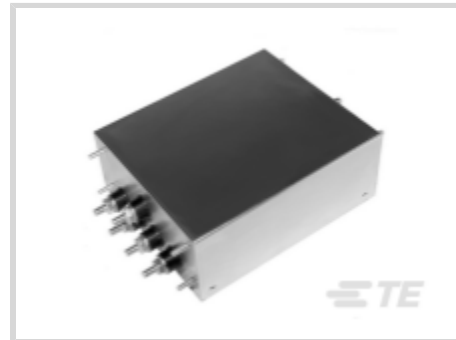
TE 系列编号 CAT-C8114-AY91

TE 内部编号 CAT-C8114-AY91

[在 TE 官网查看>](#)

EMI 滤波器 > 电力线滤波器 > 三相滤波器

面向 WYE 应用的高性能三相 RFI 滤波器。AYT 双级提供最高的性能。



输入类型: 螺柱

输出类型: 螺栓

接线配置: WYE (4 导线 + 接地)

电压 (最大值): 440 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	螺柱
输出类型	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)	3.4
额定电流 (A)	20, 30, 45, 60
电压 (最大值) (VAC)	440

机械附件

安装方式	穿板式
------	-----

使用环境

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

其他

注释	双级
----	----

CORCOM AYT 系列三相滤波器

TE 系列编号 CAT-C8114-AY91
TE 内部编号 CAT-C8114-AY91



[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



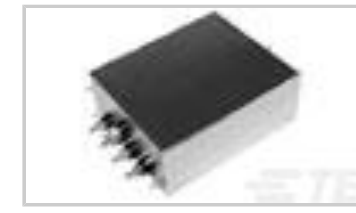
60AYT6C J0=F7477



45AYT6C J0=F7476



20AYT6C J0=F7474



30AYT6C J0=F7475B

TE 系列/零件编号	6609073-4	6609073-3	6609073-1	6609073-2
额定电流	60 A	45 A	20 A	30 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
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	符合欧盟 ELV 标准
产品系列	Corcom	Corcom	Corcom	Corcom
系列	Corcom AYT	Corcom AYT	Corcom AYT	Corcom AYT

***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 AYT](#)



[三相滤波器\(4\)](#)