

3 Phase Filters, Corcom AYP Series

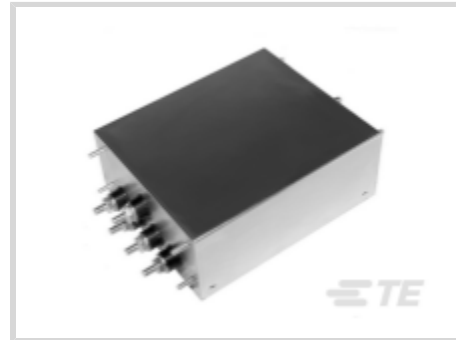


Corcom | Corcom AYP

[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

面向 WYE 应用的高性能三相 RFI 滤波器。AYP 单级，用于低噪声环境。



输入端接类型: 螺柱

输出端接类型: 螺柱

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	螺柱
输出端接类型	螺柱

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
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-AY68
---------	----------------

[查看下一页产品](#)

产品 (1 of 1)



30AYP6C J0=F7471



60AYP6C J0=F7473



20AYP6C J0=F7470



45AYP6C J0=F7472

TE 产品编号	6609072-2	6609072-4	6609072-1	6609072-3
额定电流	30 A	60 A	20 A	45 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 AYP	Corcom AYP	Corcom AYP	Corcom AYP

***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 AYP



三相滤波器(4)