

武安发那科驱动器维修电机维修电源模块维修数控系统维修放大镜维修明川 是您的选择

产品名称	武安发那科驱动器维修电机维修电源模块维修数控系统维修放大镜维修明川 是您的选择
公司名称	郑州明川自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	郑州市金水区北环路116号中方园东区8号楼6单元一楼
联系电话	037155501720 13333864455

产品详情

电磁干扰滤波器(EMI Filters)

所有的电子设备(包含伺服驱动器)在正常运转时，都会产生一些高频或低频的噪声，并由传导或辐射的方式干扰外围设备。若可以搭配适当的 EMI 滤波器并配合正确的安装方式，将可以使干扰降至最低。建议搭配台达 EMI 滤波器，以便发挥最大的抑制干扰效果。

功率 驱动器型号 EMI 滤波器型号 FootPrint
1 PH 3PH 1 00 W ASD-A3-01 21 - RF007S21AA RF022B43AA N
200 W ASD-A3-0221 - RF007S21AA RF022B43AA N 400 W ASD-A3-0421 - RF007S21AA RF022B43AA N 750 W
ASD-A3-0721 - RF007S21AA RF037B43BA N 1 000 W ASD-A3-1 021 - RF007S21AA RF037B43BA N 1 500 W
ASD-A3-1 521 - RF01 5B21AA RF037B43BA N 2000 W ASD-A3-2023- - RF037B43BA N 3000 W ASD-A3-3023- -
RF037B43BA N

注：驱动器型号中的为机种代码。

EMI 滤波器(EMI Filter)安装注意事项

为了确保 EMI 滤波器能发挥最大的抑制干扰效果，除了伺服驱动器需按照使用手册的内容安装及配线之外，还须注意以下几点：1. 伺服驱动器及 EMI 滤波器都必须安装在同一块金属平面上。2. 尽量缩短所有的配线长度。3. 金属平面要有良好的接地。

更详细的安装规范请参考以下文件：1. EN61 000-6-4 (2001) 2. EN61 800-3 (2004) PDS of category C2 3. EN5501 1 +A2 (2007) Class A Group 1