

一、产品特点

<ul style="list-style-type: none"> ● 专为军用设备设计，优异的共模、差模干扰抑制特性； 	
<ul style="list-style-type: none"> ● 适用于各种直流供电的军用设备； 	
<ul style="list-style-type: none"> ● 可根据客户要求定制。 	

二、技术参数

额定电压	100VDC	
工作频率	50/60Hz	
耐压实验	线对线	200VDC, 1min
	线对地	500VDC, 1min
温度范围	-25℃—+85℃	

三、产品列表

规格型号	额定电流 (A)	端接方式	外形尺寸
JDM06-1A1P	1		A1
JDM04-1A4W	1	■	A4
JDM04-3A4W	3	■	A4
JDM06-1A4W	1	■	A4
JDM06-3A8W	3	■	A8
JDM27-1A4W	1	■	A4

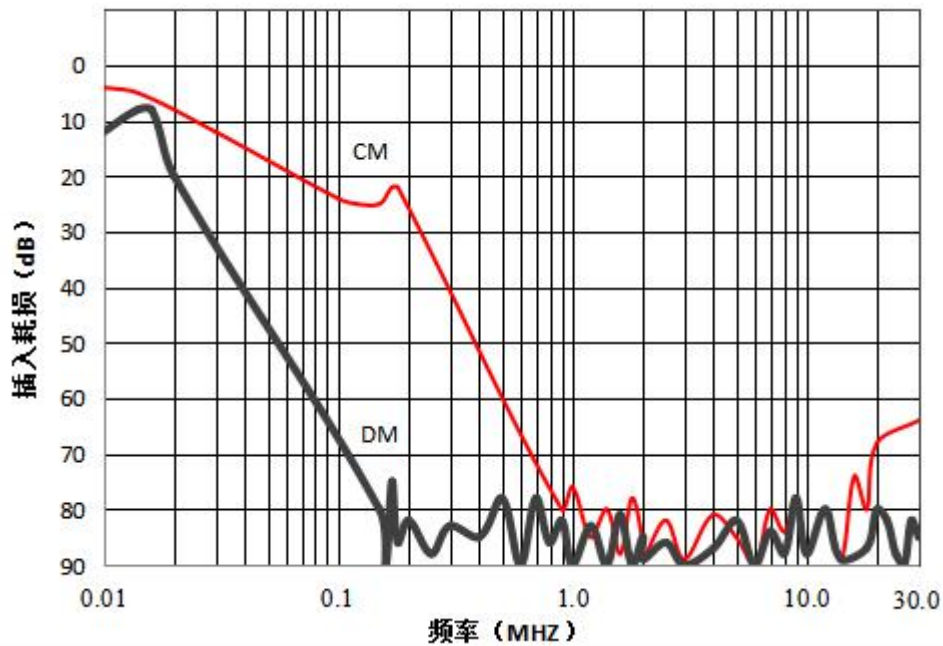
JDM27-3A8W	3		A8
JDM06-6A6L	6		A6
JDM04-10A6L	10		A6
JDM06-10B6L	10		B6
JDM09-6B3L	6		B3
JDM09-10B3L	10		B3
JDM09-20C1S	20		C1
JDM06-20B8S	20		B8
JDM06-30C1S	30		C1
JDM06-50C4S	50		C4

四、外形尺寸

<p>JDM04-1A4W、JDM04-3A4W、JDM06-1A4W、 JDM27-1A4W</p>	<p>JDM06-3A8W、JDM27-3A8W</p>

<p>JDM06-6A6L、JDM04-10A6L</p>	<p>JDM06-10B6L、</p>
<p>JDM09-6B3L、JDM09-10B3L</p>	<p>JDM06-1A1P</p>
<p>JDM06-20B8S</p>	<p>JDM09-20C1S、JDM06-30C1S</p>
<p>JDM06-50C4S</p>	

五、插入损耗



六、安装说明

- 1 安装位置：滤波器安装的最佳位置应在电源线入口处，以缩短输入线在机箱内的长度，减少辐射干扰的空间耦合；
- 2 接地：滤波器的接地必须良好。对于金属外壳的滤波器，外壳必须与设备机箱进行低阻抗连接，即外壳必须与机箱面板面导电接触，并接好地线；
- 3 滤波器输入端和输出端的布线：滤波器的输入线、输出线必须拉开距离，切忌并行走线，以避免输入线缆和输出线缆间发生耦合而旁路了滤波器，造成滤波器失效。