

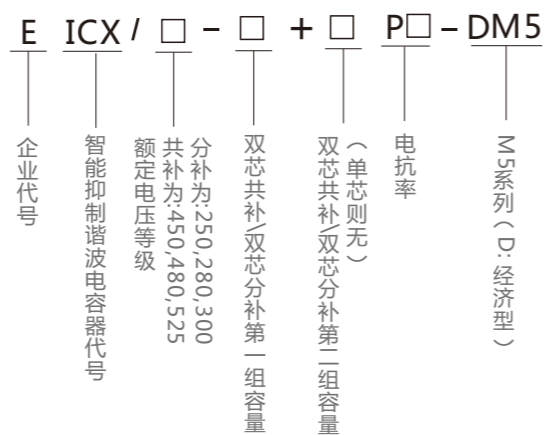
## 智能抑制谐波电容器

### ◆ 产品概述



EICX系列抗谐波智能电容器是0.4KV、50Hz 低压配电高效节能、降低线损、提高功率因数和电能质量的新一代抗谐波无功补偿设备。它由智能测控单元，晶闸管或复合开关电路，线路保护单元，电抗器电力电容器构成。替代常规由熔丝、复合开关或机械式接触器、热继电器、低压电力电容器、指示灯等散件在柜内和柜面由导线连接而组成的自动无功补偿设备。它改变了传统无功补偿装置体积庞大和笨重的结构模式，从而使新一代低压无功补偿设备具有补偿效果更好，体积更小，功耗更低，价格更廉，节约成本更多，使用更加灵活，维护更方便，使用寿命更长，可靠性更高的优点，适应了现代电网对无功补偿的更高要求。

### ◆ 型号含义



### ◆ 使用环境

- ◆ 户内/户外 (加防护壳)
- ◆ 海拔高度: ≤2500 米
- ◆ 环境温度: -25°C ~ 65°C
- ◆ 相对湿度: 20% ~ 90% (在20°C时)
- ◆ 大气压力: 79.5Kpa ~ 106KPa
- ◆ 环境条件: 周围介质无爆炸危险, 无足以损坏绝缘及腐蚀金属的气体, 无导电尘埃, 安装地不易剧烈振动, 无雨雪侵蚀。

### ◆ 技术参数

- ◆ 工作电压: AC380V/220V ±15%
- ◆ 工作频率: 50Hz
- ◆ 电压波形: 正弦波, 总畸变率 ≤5%
- ◆ 补偿容量: 7% 共补: 5~50kvar, 分补: 5~40kvar  
14% 共补: 5~40kvar, 分补: 5~40kvar

注意: 超过以上容量可订做, 尺寸不定。

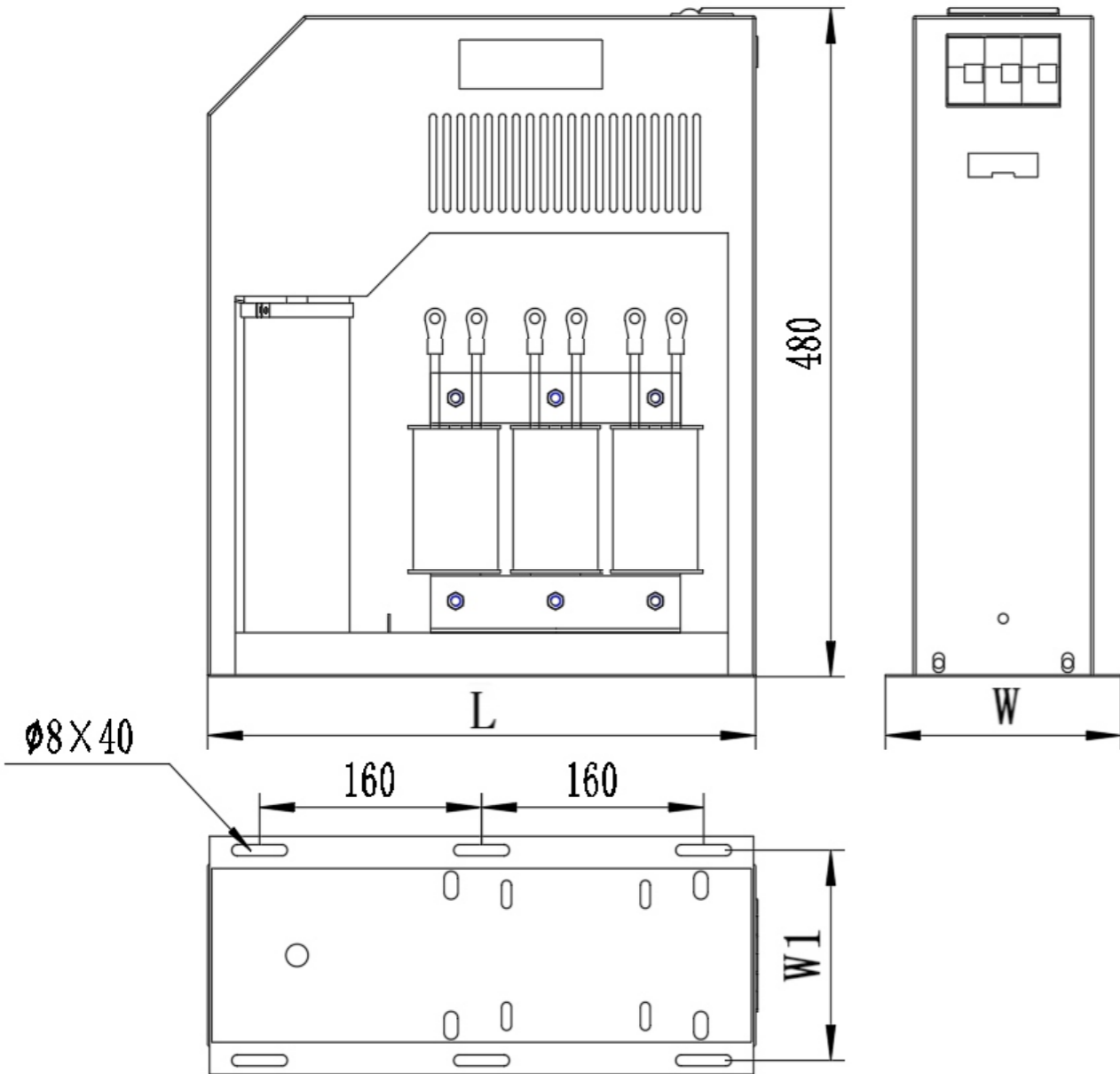
## 智能抑制谐波电容器

### ◆ 产品选型参数表

型号规格	补偿方式	额定电压Vac	电抗率	补偿容量kvar	外型尺寸		安装尺寸	
					L*W*H(mm)	L1*W1(mm)		
EICX/480-5P7-DM5	共补	480	7%	5	395*170*480	320*150		
EICX/480-10P7-DM5	共补	480	7%	10	395*170*480	320*150		
EICX/480-15P7-DM5	共补	480	7%	15	395*170*480	320*150		
EICX/480-20P7-DM5	共补	480	7%	20	395*170*480	320*150		
EICX/480-25P7-DM5	共补	480	7%	25	395*170*480	320*150		
EICX/480-30P7-DM5	共补	480	7%	30	395*170*480	320*150		
EICX/480-40P7-DM5	共补	480	7%	40	395*170*480	320*150		
EICX/480-50P7-DM5	共补	480	7%	50	420*190*480	320*170		
EICX/525-5P14-DM5	共补	525	14%	5	395*170*480	320*150		
EICX/525-10P14-DM5	共补	525	14%	10	395*170*480	320*150		
EICX/525-15P14-DM5	共补	525	14%	15	395*170*480	320*150		
EICX/525-20P14-DM5	共补	525	14%	20	395*170*480	320*150		
EICX/525-25P14-DM5	共补	525	14%	25	420*190*480	320*170		
EICX/525-30P14-DM5	共补	525	14%	30	420*190*480	320*170		
EICX/525-40P14-DM5	共补	525	14%	40	420*190*480	320*170		
EICX/280-5P7-DM5	分补	280	7%	5(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/280-10P7-DM5	分补	280	7%	10(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/280-15P7-DM5	分补	280	7%	15(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/280-20P7-DM5	分补	280	7%	20(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/280-25P7-DM5	分补	280	7%	25(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/280-30P7-DM5	分补	280	7%	30(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/280-40P7-DM5	分补	280	7%	40(分补)	420*190*480	320*170		
EICX/300-5P14-DM5	分补	300	14%	5(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/300-10P14-DM5	分补	300	14%	10(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/300-15P14-DM5	分补	300	14%	15(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/300-20P14-DM5	分补	300	14%	20(分补)	395*170*480	320*150		
EICX/300-25P14-DM5	分补	300	14%	25(分补)	420*190*480	320*170		
EICX/300-30P14-DM5	分补	300	14%	30(分补)	420*190*480	320*170		
EICX/300-40P14-DM5	分补	300	14%	40(分补)	420*190*480	320*170		

\*外形及安装尺寸仅供参考, 以实物尺寸为准, 欢迎订货详询。

◆ 外形尺寸图



◆ 图示

