

Customer 's name 客户名称:		Micros sp.j.			
NO. 序号	Specified voltage and frequency 额定电压及频率	Specified capacity and capacity deviation 额定电容及电容偏差	Over all dimension 外形尺寸 (mm) ($\Phi D \times H$) \pm	Remark 备注	
1	450VAC 50/60Hz	40 μ F \pm 5%	$\Phi 45 \times 95$ M8*14		
2	450VAC 50/60Hz	50 μ F \pm 5%	$\Phi 50 \times 106$ M8*14		
3	450VAC 50/60Hz	60 μ F \pm 5%	$\Phi 50 \times 115$ M8*14		
4	450VAC 50/60Hz	80 μ F \pm 5%	$\Phi 55 \times 120$ M8*10		
5	450VAC 50/60Hz	100 μ F \pm 5%	$\Phi 60 \times 120$ M8*10		
Carry out standard 推行标准		GB 3667.1-2016/IEC60252-1: 2013			
Operating temp range 使用温度范围		-25~+85 $^{\circ}$ C	Lifespan garden 寿命等级	C CLASS	
Withstanding standard 耐电压		Between terminals 端子相互间	2.0U _N 2S无击穿及飞弧现象		
		Terminals to case 端子与外壳间 (金属外壳)	-----		
Capacitance tolerance 电容偏差		\pm 5%			
Loss angle tangent 损耗角正切		≤ 0.0020 (100 Hz)			
结构	Shape 外形	See right picture 见右图			
	Condenser fuse 电容器芯子	Have self-healing 具有自愈性			
	Case 外壳	White of plastics PP outer shell 白色塑料 PP 外壳			Drafts system: 拟制: 刘艳艳
	Terminals 引出	250# Terminal 2+2 250型端子 2+2			Name:: CBB60 metallized polypropylene film capacitor. 名称: CBB60 型金属化聚丙烯薄膜电容器
	Filling 填充料	Epoxy resin 环氧树脂			Approval 核准:

