

ASCB2010/4508/4012/8015 60W-800W超薄铝壳电阻

产品简介

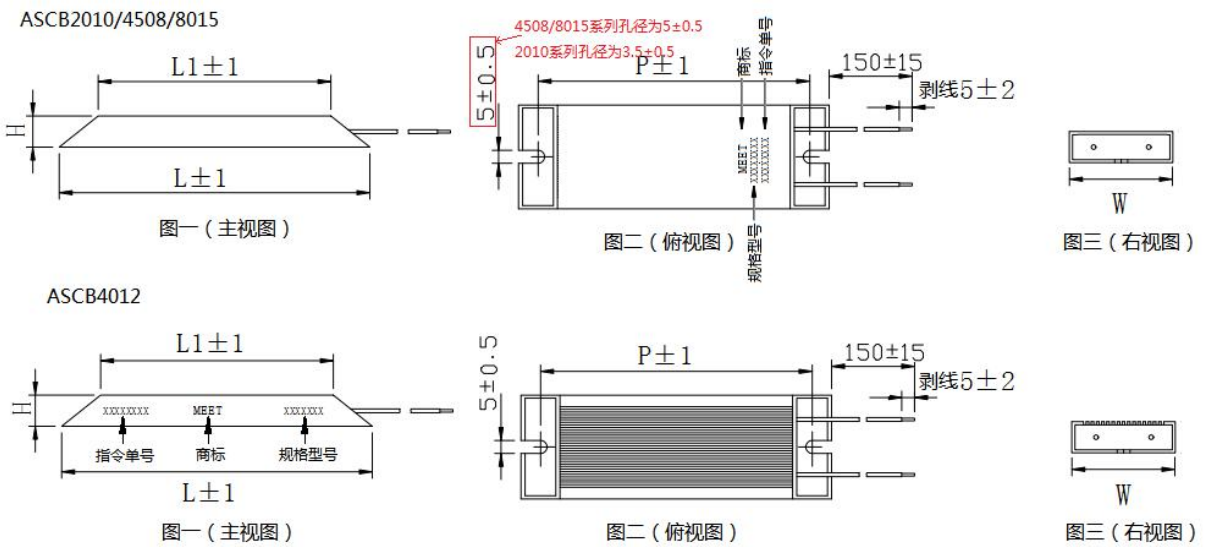
ASCB超薄铝壳电阻是专门为变频器、伺服、数控行业研发设计的一款大功率小型化精美电子元件，其厚度最薄可达到8mm，常用有8mm，12mm，15mm等，可以根据用户的要求设计长宽高等尺寸，它具有强功率、高散热、易安装等特点。



产品特点

- ◆纤巧型铝壳电阻,专为变频器、伺服、数控行业研发设计的一款大功率小型化产品。
- ◆可依客户要求内置或外置温度开关。
- ◆可供应有感或无感式(无感式感量偏低)。

外形示意图



产品尺寸

型号	额定功率 (W)	尺寸 (单位: mm)					备注
	(25°C)	L±1	W±0.5	H±0.5	P±1	L1±1	
ASCB2010	60W	60	20	10	55	50	
ASCB4508	60W	100	45	8	85	75	
	80W-100W	120	45	8	105	95	
	120W	150	45	8	135	125	
	150W	185	45	8	170	155	
ASCB4012	60W	100	40	12	85	75	
	80W-100W	120	40	12	105	95	
	120W	150	40	12	135	125	
	150W	185	40	12	170	155	
ASCB8015	100W	100	80	15	85	75	
	120W	120	80	15	105	95	
	150W	150	80	15	135	125	
	200W	185	80	15	170	155	
	300W	215	80	15	200	180	
	400W	265	80	15	250	230	
	500W	335	80	15	320	300	
	600W	365	80	15	350	330	
800W	400	80	15	385	365		

备注：如有特殊要求或者参数超出以上标准可协商供货。