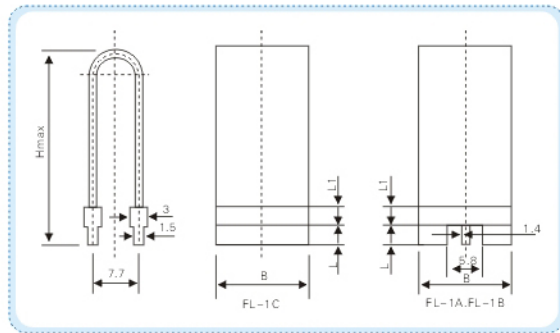


FL-1精密分流器 FL-1 Precision Shunts



产品特点 Features

- FL-1型分流器由精密合金板制成,银合金钎焊的铜焊脚保证了焊接点极高的电气性能,因此该结构了一种高可靠、高过载能力的无感应电阻器。它可广泛用于通讯系统,电子整机,自动化控制的电源等回路作限流、均流或取样检测。
- 对电气性能参数、尺寸如有特殊要求均可协商订货。
- FL-1 type shunt is made of precision alloy board,its copper terminals sport welded by siller alloy ensure extremely high electric capability.The construction a kind of excellent stability and high overloaded ability non-inductive resistor,applied widely as current limited,current balance or sampling sense in communication system,electric equipment and auto-controlling electrical circuit.
- Please contact us for special requirement about electric performance parameters and dimensions.



外形尺寸 Dimensions

型号 Type	外形尺寸 Dimensions (mm)				焊脚形式 Style of terminal
	Hmax	B	L	L1	
FL-1A	37	18	3	3	三头
FL-1B	60	30	5	5	三头
FL-1C	32	15	3	3	单头

技术说明 Technical Specifications

型号 Type	额定电流(A) Rated Current	额定电压降(mv) Rate Voltage Drop	标称阻值(mΩ) Norminal Resistance	准确度等级 Accuracy Class	温度范围(°C) Temperature Range	电阻温度系数 (10 ⁻⁶ /°C) Temperature Coefficient
FL-1A-30	30	50	1.6667	±0.5%	-55~±85	±25
FL-1A-50	50	50	1.0000			
FL-1A-60	60	50	0.8333			
FL-1B-60	60	50	0.8333			
FL-1B-75	75	50	0.6667			
FL-1B-100	100	50	0.5000			
FL-1C-30	30	45	1.5000			
FL-1C-60	60	45	0.7500			



金盾电子

蚌埠市金盾电子有限公司

邮箱: jinhudianbb@163.com

网站: http://www.ahjindun.cn

http://www.ahjindun.com.cn