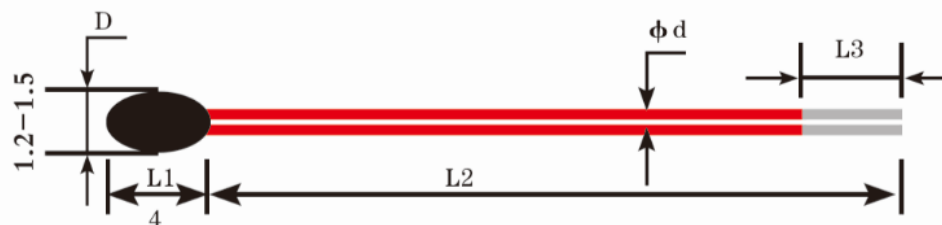


外形尺寸



外形尺寸图单位 (单位: mm)

D	L1	L2 ± 1	L3 ± 1	φd ± 0.05
1.2-1.5	4	30-100	2	0.3

注: 可以根据客户需求生产其他尺寸

常见热销的漆包线系列热敏电阻器

产品	B值	额定电阻 (R25)		工作温度	耗散系数 (mW/°C)	热时间系数 (S)
	标准值 (K)	电阻值 (KΩ)	允许偏差 (±%)			
NTC	3950	1				
NTC		6.8				
NTC		10				
NTC		20				
NTC		50	± 1%			
NTC		100			-25°C	≥ 0.7
NTC	3435	2		~	静止空气中	静止空气中
NTC		10		+125°C		
NTC	3470	5				
NTC		10				
NTC	4200	20				
NTC		100				

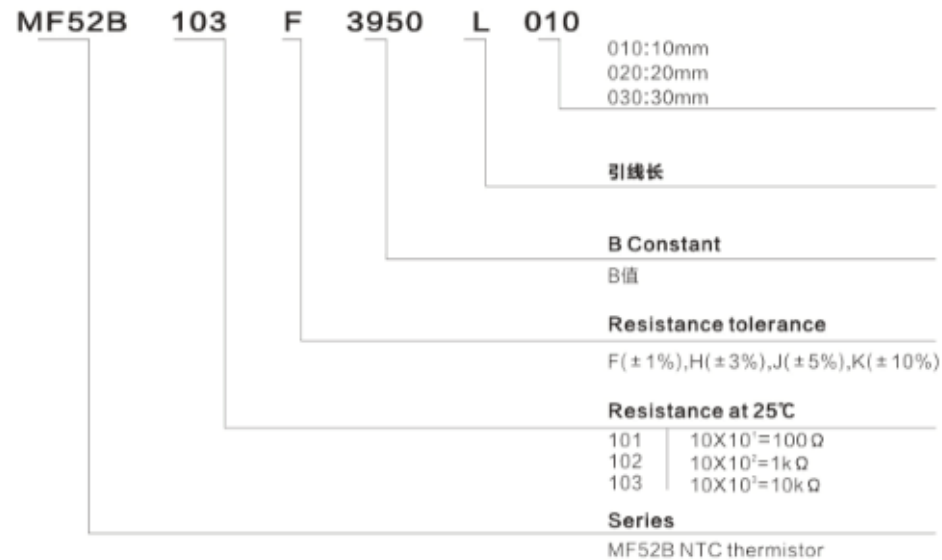
其他参数均可来图加工, 所有参数均可定制。

适合非常小的空间及1次使用；
±1% (± 0.3℃)的高精度；
快速热响应时间。

Good for tiny space and disposable usage,
High precision of ± 1% (± 0.3℃),
Fast thermal response time.

各种温度传感器；
电池包；
各种逆变器和电源。

Temperature sensor.
Battery pack.
Inverter and power .



use range

产品使用范围

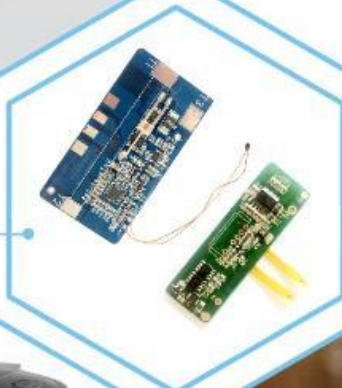
我们的产品可使用的范围，远远不止这些……



汽车工业温度检测及控制



UPS电源、锂离子电池组用NTC



精密电路温度补偿及测温控温用



医疗器械温度检测及控制



家用电器的温度检测及控制



笔记本电脑用温度传感器