

型号：HK18-60

开环霍尔电路，母线内置，电路板焊接式，检测直流、交流、脉冲电流。

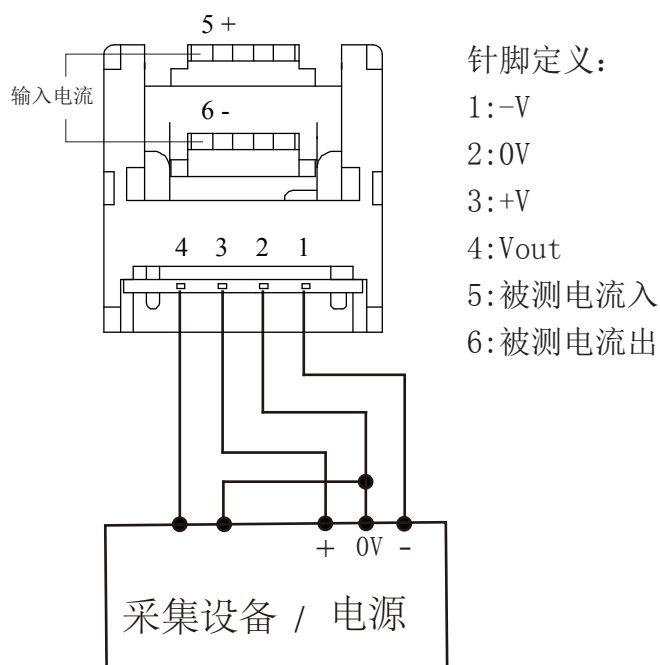
### 技术指标：

- 阻燃特性：符合UL94-V0
- 工作温度：-10℃~+70℃
- 存储温度：-25℃~+70℃
- 频带宽度：DC~25KHz
- 抗电强度：3KV 50Hz 1min

### 电气参数：

$I_{Pn}$ 额定输入	±40	±50	±60	A
$I_{PM}$ 输入测量范围	±60	±75	±90	A
$V_{OUT}$ 额定输出	±4			V
X 精度	1			%
$\epsilon_L$ 线性度	1			%
$V_C$ 供电电压(±5%)	±12/±15			V
$I_C$ 电流消耗	≤±15			mA
$R_L$ 负载阻抗	≥10			KΩ
$V_{OE}$ 零点偏置, TA=25℃	≤±15			mV
$T_R$ 响应时间	≤5			μs
N.W 重量	39			g

### 接线原理图：



### 外形尺寸图（单位mm±0.5）：

