

BH-0.66 实心型电流互感器

1 适用范围

BH-0.66 实心型电流互感器用于户内使用，设备最高电压0.72kV 及以下，负荷功率因数0.8，额定频率为50Hz 的交流电路中作电流、电能的测量或计量用。采用底板固定安装。

符合标准：GB/T 20840.1 & .2。

2 型号及含义



3 正常工作条件和安装条件

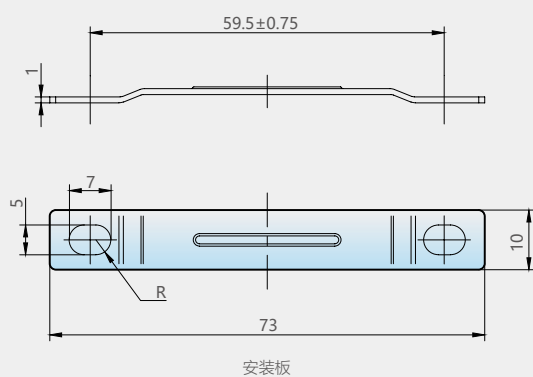
- 3.1 海拔不超过1000m。
- 3.2 互感器的使用环境温度为：户内-5℃~40℃。
- 3.3 互感器为户内使用，所考虑的其他使用条件如下：
- a) 太阳辐射影响可以忽略；
 - b) 环境空气无明显灰尘、烟、腐蚀性气体、蒸汽或盐的污染；
 - c) 湿度条件如下：
 - 1)24h 内测得的相对湿度平均值不超过95%；
 - 2)24h 内的水蒸气压强平均值不超过2.2kPa；
 - 3) 一个月内的相对湿度平均值不超过90%；
 - 4) 一个月内的水蒸气压强平均值不超过1.8kPa。
- 3.4 互感器可水平或垂直安装，二次接线端子螺钉安装拧紧力矩不大于 2.0N·m。

4 主要技术参数及外形安装尺寸

	电流比 A	额定输出 VA				外形及安装尺寸
		1 级	0.5 级	0.5S 级	0.2 级	
	5/5	5	2.5	2.5	2.5	
	10/5	5	2.5	2.5	2.5	
	15/5	5	2.5	2.5	2.5	
	20/5	5	2.5	2.5	2.5	
	25/5	5	2.5	2.5	2.5	
	30/5	5	2.5	2.5	2.5	
	40/5	5	2.5	2.5	2.5	
	50/5	5	2.5	2.5	2.5	
	75/5	5	2.5	2.5	2.5	
	100/5	5	2.5	2.5	2.5	
	5/1	5	2.5			
	10/1	5	2.5			
	15/1	5	2.5			
	20/1	5	2.5			
	25/1	5	2.5			
	30/1	5	2.5			
	40/1	5	2.5			
	50/1	5	2.5			
	75/1	5	2.5			
	100/1	5	2.5			

BH-0.66 实心

5 安装附件



6 订货须知

- 6.1 产品名称：电流互感器
- 6.2 产品型号：BH-0.66 实心
- 6.3 电流比：50/5A
- 6.4 输出：2.5VA
- 6.5 准确级：0.5 级
- 6.6 频率：50Hz