

# 配电电器

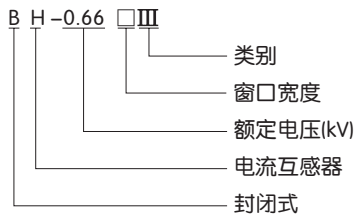
## BH-0.66 III 型电流互感器

### 1 适用范围

BH-0.66III型电流互感器主要用于户内，供额定电压为0.66kV及以下，额定频率为50Hz的交流电路中作为电流、电能测量或继电保护用。产品为塑壳式电流互感器，广泛应用于成套柜体，其安装方法可采用母排固定和底板固定安装方法，适合任意方向安装，与I、II型相比具有容量大、精度高、附件少、安装方便等优点。

符合标准：GB 1208，并通过CE认证和俄罗斯PCT认证。


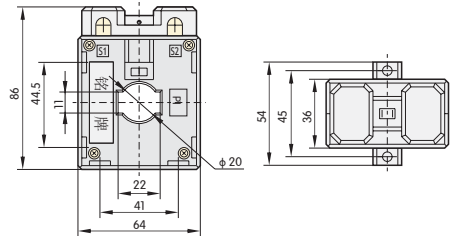

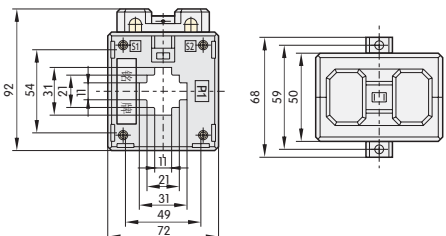
### 2 型号及含义



### 3 正常工作条件和安装条件

- 3.1 安装场所：户内。
- 3.2 环境温度：-5℃ ~ 40℃。
- 3.3 环境湿度：相对湿度不大于80%。
- 3.4 海拔高度：不超过1000m。
- 3.5 大气条件：大气中无严重污秽。

### 4 主要技术参数及外形安装尺寸

	电流比A	额定输出VA				穿心匝数	外形及安装尺寸
		1级	0.5级	0.5S级	0.2级		
 BH-0.66 20 III	75/5	2.5					
	100/5	5					
	150/5	10	5				
	200/5	10	5				
	75/1	2.5	1				
 BH-0.66 30 III	100/1	2.5	1				
	150/1	10	5				
	150/5	10	5	5	5		1
	200/5	10	5	5	5		1
	250/5	10	5	5	5		1
	300/5	10	5	5	5		1
	400/5	10	5	5	5		1
	500/5	10	10	10	10		1
	150/1	10	5		5		1
	200/1	10	5		5		1
250/1	10	5		5	1		
300/1	10	5		5	1		
400/1	10	5		5	1		

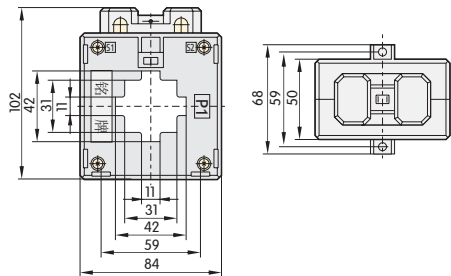
# 配电电器

# A



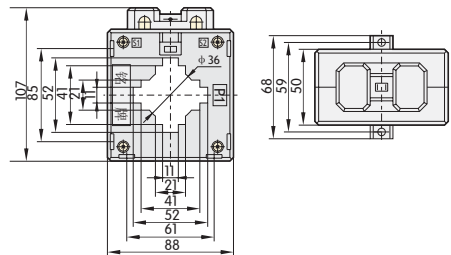
BH-0.66 40 III

电流比A	额定输出VA				穿心匝数
	1级	0.5级	0.5S级	0.2级	
150/5	10	5			1
200/5	10	5			1
250/5	10	5			1
300/5	10	10	5	5	1
400/5	10	10	5	5	1
500/5	10	10	10	10	1
600/5	10	10	10	10	1
750/5	10	10	10	10	1
800/5	10	10	10	10	1
1000/5	10	10	10	10	1
150/1	10	5			1
200/1	10	5			1
250/1	10	5			1
300/1	10	5		5	1
400/1	10	5		5	1
500/1	10	10		10	1
600/1	10	10		10	1
750/1	10	10		10	1
800/1	10	10		10	1



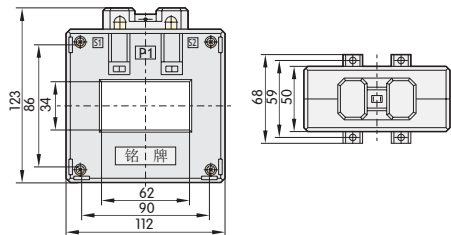
BH-0.66 50 III

300/5	10	10			1
400/5	10	10			1
500/5	10	10	10	10	1
600/5	10	10	10	10	1
750/5	10	10	10	10	1
800/5	10	10	10	10	1
1000/5	10	10	10	10	1
1200/5	20	20	20	20	1
300/1	10	5			1
400/1	10	5			1
500/1	10	10		10	1
600/1	10	10		10	1
750/1	10	10		10	1
800/1	10	10		10	1
1000/1	10	10		10	1



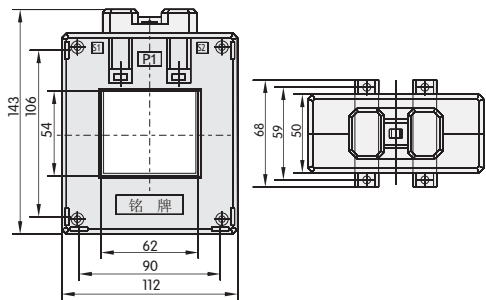
BH-0.66 60 III

500/5	10	10	10	10	1
600/5	10	10	10	10	1
750/5	10	10	10	10	1
800/5	10	10	10	10	1
1000/5	10	10	10	10	1
1200/5	20	20	20	20	1
1500/5	20	20	20	20	1
500/1	10	10		10	1
600/1	10	10		10	1
750/1	10	10		10	1
800/1	10	10		10	1
1000/1	10	10		10	1
1200/1	20	20		20	1


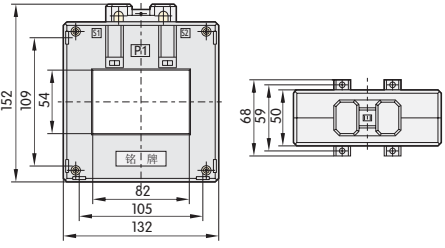

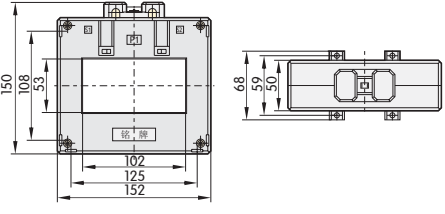

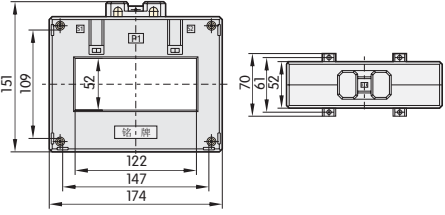


BH-0.66 60 III x 50

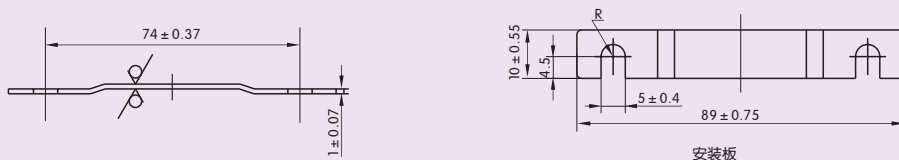
500/5	10	10	10	10	1
600/5	10	10	10	10	1
750/5	10	10	10	10	1
800/5	10	10	10	10	1
1000/5	10	10	10	10	1
1200/5	20	20	20	20	1
1500/5	20	20	20	20	1
2000/5	40	40	40	40	1
500/1	10	10	10	10	1
600/1	10	10	10	10	1
750/1	10	10	10	10	1
800/1	10	10	10	10	1
1000/1	10	10	10	10	1
1200/1	20	20	20	20	1
1500/1	20	20	20	20	1



# 配电电器

	电流比A	额定输出VA				穿心 面数	外形及安装尺寸
		1级	0.5级	0.5S级	0.2级		
	500/5	10	10	10	10	1	
	600/5	10	10	10	10	1	
	750/5	10	10	10	10	1	
	800/5	10	10	10	10	1	
	1000/5	10	10	10	10	1	
	1200/5	20	20	20	20	1	
	1500/5	20	20	20	20	1	
	2000/5	40	40	40	40	1	
	2500/5	40	40	40	40	1	
	500/1	10	10		10	1	
	600/1	10	10		10	1	
	750/1	10	10		10	1	
	800/1	10	10		10	1	
	1000/1	10	10		10	1	
	1200/1	20	20		20	1	
	1500/1	20	20		20	1	
2000/1	40	40		40	1		
	800/5	10	10	10	10	1	
	1000/5	10	10	10	10	1	
	1200/5	20	20	20	20	1	
	1500/5	20	20	20	20	1	
	2000/5	40	40	40	40	1	
	2500/5	40	40	40	40	1	
	800/1	10	10		10	1	
	1000/1	10	10		10	1	
	1200/1	20	20		20	1	
	1500/1	20	20		20	1	
	2000/1	40	40		40	1	
	1000/5	10	10	10	10	1	
	1200/5	20	20	20	20	1	
	1500/5	20	20	20	20	1	
	2000/5	40	40	40	40	1	
	2500/5	40	40	40	40	1	
	3000/5	40	40	40	40	1	
	4000/5	40	40	40	40	1	
	1000/1	10	10		10	1	
	1200/1	20	20		20	1	
	1500/1	20	20		20	1	
2000/1	40	40		40	1		
2500/1	40	40		40	1		
3000/1	40	40		40	1		

## 5 安装附件



## 6 订货须知

用户在订货时，需提供以下信息：

- 6.1 产品型号及窗口宽度；
- 6.2 额定电流比；
- 6.3 额定输出及相应准确级；

例如：订货BH-0.66 III型，窗口宽度为30mm，额定电流比200/5A、额定输出5VA、准确级0.5级的互感器。

订货代号为：BH-0.66 30III 200/5A 5VA 0.5级。

- 6.4 如有特殊要求时，可与厂家协商定制。