

# 电源转换器HB-105 海豹

产品名称	电源转换器HB-105 海豹
公司名称	慈溪市博帝电器厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:海豹 型号:HB-105 类型:电源转换器
公司地址	慈溪市附海镇南圆村
联系电话	18605746112

## 产品详情

品牌	海豹	型号	HB-105
类型	电源转换器	额定电压	220-240 ( V )
壳体材质	全新ABS塑料	导体材质	无线
额定电流	10 ( A )	有效负载	2500 ( KW )
产品认证	3C		

### 博帝电器[电源转换器](#)简介

- \* 高导电率铜片，镀镍处理，防铜锈，发热更小。 \* 优化铜片结构，寿命更长，插拔次数5000次以上。
- \* 银钨合金触点，导电更好，开关寿命10000次以上。 \* 进口工程塑料，阻燃、耐高温，抗振抗摔。

### 三重防雷技术

#### [博帝电器](#)

基于多年插座、转换器的研究和开发，在防雷、浪涌保护及抗电磁干扰领域具有全球领先技术。转换器产品运用了三重防雷技术，堪称行业内防雷转换器产品的经典之作。

三重防雷模块是由氧化锌压敏电阻 ( mov )、气体放电管和温度熔断器三组防护器件组成。

1、氧化锌压敏电阻 ( mov ) 它是一种以氧化锌为主要成份的金属氧化物半导体非线性电阻。没有过压时呈高阻值状态，一旦超过电压，立即将电压限制到一定值，其阻抗突变为低值。此元件通流容量大、残压较低、反应时间较快 (  $10^{-9}$ 秒 )，无跟随电流 ( 续流 )。

## 2、[气体放电管](#)

它是由封装在玻璃或陶瓷中的两个电极组成。浪涌到来时，电极间产生电弧放电，由高阻抗转为低阻抗。此元件通流量大、绝缘电阻高、漏电流小。

3、温度熔断器它由低熔点的易熔金属制成。当mov达到一定温度时可迅速熔断，消除了引发火灾的安全隐患，从而起到有效的防护。

## 博帝电器采用[三重防雷](#)

模块，利用三组防护器件的不同特性，为您的用电器设置了三重安全关卡，从而达到了良好的保护效果。

## [插套啮合技术](#)

博帝电器原创的插套啮合技术，开创了插座领域的先河。采用优化设计的铜片，确保了不同国家插头插入插套时啮合更妥贴，弹性更强劲，插拔性能更优良，最大限度避免了因接触不良产生电弧而带来的安全隐患。

emi/rfi滤波功能：

emi是由微波、电梯、空调产生的电磁噪音。rfi是频率为60khz到200mhz的特殊emi。emi/rfi会损坏数据和硬驱。在转换器上采用[em1/rfi滤波功能](#)，能够有效地减少电磁对重要电脑设备的影响，更好地保护电脑等用电设备。

注意事项：

\*所接电器的功率总和不得超过额定功率。

\*使用时严禁捆扎导线，以免异常过热。

\*请将插头[完全插入](#)插孔内。

\*请放置在儿童接触不到的地方。

\*请不要在潮湿的环境下使用。

\*请不要擅自拆卸后盖。

