

# 德力西电气正品认证LMK小电流互感器

产品名称	德力西电气正品认证LMK小电流互感器
公司名称	文山市宝光电气销售中心
价格	1.00/只
规格参数	品牌:德力西 型号:LMK(BH)-066 产地:中国大陆
公司地址	云南省文山壮族苗族自治州文山市开化街道建禾东路58号
联系电话	0876-2125397 17308849500

## 产品详情

德力西正品认证LMK小电流互感器，云南文山，授权总代理商，原装正品，现货充足，质量保证。

我们的地址：文山市建禾东路58号电话：0876-2125397联系手机：17308849500 期待您的咨询

电流互感器按被测电流大小，选择合适的一次侧匝数，一次侧匝数越多，二次侧匝数越少，二次侧电压越高，二次侧电流越小。电流互感器接被测电流的绕组，绕组匝数与变比成正比。绕组匝数越多，二次侧电压越高，二次侧电流越小。

电流互感器的基本原理：

电流互感器就是利用电磁感应原理，将一次侧的大电流转换为二次侧的小电流，用于保护和测量。在发电厂、变电站、配电线路和用电的线路中另外线路上电压等级比较高，如直接测量是非常困难的。为了保护和控制，需要转换为比较低的电压等级。

电流互感器使用方法：

1、按被测电流大小，选择合适的一次侧匝数，一次侧匝数越多，二次侧匝数越少，二次侧电压越高，二次侧电流越小。同时，二次侧一端必须接地，以防绝缘一旦损坏，造成人身和设备事故。同时，二次侧一端必须接地，以防绝缘一旦损坏，造成人身和设备事故。

2、电流互感器的接线应遵守串联原则：即一次绕阻应与被测电路串联，而二次绕阻则与所有仪表负载串联。

3、为了防止支柱式电流互感器套管闪络造成母线故障，电流互感器通常布置在断路器的出线或变压器侧。

4、为了防止支柱式电流互感器套管闪络造成母线故障，电流互感器通常布置在断路器的出线或变压器侧。

5、为了防止支柱式电流互感器套管闪络造成母线故障，电流互感器通常布置在断路器的出线或变压器侧。

6、为了防止支柱式电流互感器套管闪络造成母线故障，电流互感器通常布置在断路器的出线或变压器侧。

LMK(BH)-066型电流互感器型号：

LMK(BH)0.66 10/5 5-3.75VA一次外接式0.5级 LMK(BH)0.66 600/5 10-3.75VA 50 0.5级

LMK(BH)0.66 25/5 5-3.75VA一次外接式0.5级 LMK(BH)0.66 600/5 10-3.75VA 60 0.5级

LMK(BH)0.66 15/5 5-3.75VA一次外接式0.5级 LMK(BH)0.66 750/5 10-3.75VA 50 0.5级

LMK(BH)0.66 20/5 5-3.75VA一次外接式0.5级 LMK(BH)0.66 750/5 10-3.75VA 60 0.5级

LMK(BH)0.66 30/5 5-3.75VA一次外接式0.5级 LMK(BH)0.66 800/5 10-3.75VA 50 0.5级

LMK(BH)0.66 40/5 5-3.75VA一次外接式0.5级 LMK(BH)0.66 800/5 10-3.75VA 60 0.5级  
 LMK(BH)0.66 50/5 5-3.75VA一次外接式0.5级 LMK(BH)0.66 800/5 10-3.75VA 80 0.5级  
 LMK(BH)0.66 75/5 5-3.75VA一次外接式0.5级 LMK(BH)0.66 800/5 10-3.75VA 100 0.5级  
 LMK(BH)0.66 50/5 穿心3匝 30 0.5级 LMK(BH)0.66 1000/5 10-3.75VA  
 LMK(BH)0.66 100/5 穿心2匝 40 0.5级 LMK(BH)0.66 1000/5 10-3.75VA 80  
 LMK(BH)0.66 150/5 5-3.75VA 30 0.5级 LMK(BH)0.66 1000/5 10-3.75VA 100  
 LMK(BH)0.66 150/5 5-3.75VA 40 0.5级 LMK(BH)0.66 1500/5 10-3.75VA 60 0.5级  
 LMK(BH)0.66 200/5 5-3.75VA 20 0.5级 LMK(BH)0.66 1500/5 10-3.75VA 80 0.5级  
 LMK(BH)0.66 200/5 5-3.75VA 30 0.5级 LMK(BH)0.66 1500/5 10-3.75VA 100  
 LMK(BH)0.66 200/5 5-3.75VA 40 0.5级 LMK(BH)0.66 1500/5 10-3.75VA 120  
 LMK(BH)0.66 250/5 5-3.75VA 30 0.5级 LMK(BH)0.66 2000/5 10-3.75VA 80 0.5级  
 LMK(BH)0.66 250/5 5-3.75VA 40 0.5级 LMK(BH)0.66 2000/5 10-3.75VA 100  
 LMK(BH)0.66 250/5 5-3.75VA 50 0.5级 LMK(BH)0.66 2000/5 10-3.75VA 120  
 LMK(BH)0.66 300/5 5-3.75VA 30 0.5级 LMK(BH)0.66 2500/5 10-3.75VA 100  
 LMK(BH)0.66 300/5 5-3.75VA 40 0.5级 LMK(BH)0.66 2500/5 10-3.75VA 120  
 LMK(BH)0.66 300/5 5-3.75VA 50 0.5级 LMK(BH)0.66 3000/5 10-3.75VA 100  
 LMK(BH)0.66 400/5 5-3.75VA 30 0.5级 LMK(BH)0.66 3000/5 10-3.75VA 120  
 LMK(BH)0.66 400/5 5-3.75VA 40 0.5级 LMK(BH)0.66 4000/5 10-3.75VA 120  
 LMK(BH)0.66 400/5 5-3.75VA 50 0.5级 LMK(BH)0.66 50/5 2.5VA一次匝数 20  
 LMK(BH)0.66 500/5 5-3.75VA 40 0.5级 LMK(BH)0.66 75/5 2.5VA一次匝数 30  
 LMK(BH)0.66 500/5 5-3.75VA 50 0.5级 LMK(BH)0.66 100/5 一次匝数 20 0.5级  
 LMK(BH)0.66 500/5 5-3.75VA 60 0.5级 LMK(BH)0.66 100/5 2.5VA一次匝数 40  
 LMK(BH)0.66 600/5 5-3.75VA 40 0.5级

核心工艺,德力西品质。铜芯线圈制造,绕组均匀。性能稳定,防触电绝缘外壳,时刻保障家人安全  
 供应德力西全系列产品,有需要的新老客户请联系,望望长期合作!