

英国PEM电流传感器CWT系列原装进口

产品名称	英国PEM电流传感器CWT系列原装进口
公司名称	上海祺焯实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	灵敏度:1% 品牌:PEM 产地:英国
公司地址	上海市宝山区沪太路2568弄1号楼305室
联系电话	021-66161645 13917946860

产品详情

英国PEM电流传感器CWT系列原装进口

PEM探头是PEM公司独有的技术，具有高灵敏度和可靠性，广泛应用于电力、电子、通信等领域。作为英国PEM探头的重要组成部分，PEM柔性探头具有灵活性和适应性强的优点。

PEM超微型电流探头是PEM罗氏线圈的一种创新技术产品。罗氏线圈作为一种用来测量电流的传感器，能够jingque测量电流信号。而PEM超微型电流探头作为PEM罗氏线圈的一种新型产品，不仅具备了传统罗氏线圈的优点，还在体积和灵敏度上做了更进一步的优化。

本文将从罗氏线圈性能和参数着手，从多个方面来描述PEM超微型电流探头的特点：

品牌：PEM 产地：英国 灵敏度：1%

是PEM超微型电流探头的灵敏度。灵敏度是衡量电流传感器测量能力的重要指标，表示探头对电流变化的敏感程度。PEM超微型电流探头的灵敏度达到了1%，可以满足大多数应用场景对精密测量的需求。

是PEM超微型电流探头的品牌。PEM作为电流传感器领域的zhiming品牌，以其高品质和稳定性备受业界认可。选择PEM超微型电流探头，不仅能够获得优质的产品，还能享受PEM公司多年来积累的丰富经验和专业服务。

最后是PEM超微型电流探头的产地。作为原装进口的产品，PEM超微型电流探头的产地正是英国。英国作为科技创新的重要国家，拥有世界yiliu的技术和制造水平。选择英国PEM产品，就选择了优质和可靠性。

综上所述，英国PEM电流传感器CWT系列原装进口是一款性能卓越的电流传感器产品。PEM超微型电流探头作为PEM罗氏线圈的创新产品，具备高灵敏度和可靠性，能够满足用户对精密测量的需求。选择PEM超微型电流探头，您将获得PEM品牌的优质产品和英国制造的可靠性。

CWTUM 超微型系列电流探头 CWT 超微型 系列电流探头主要应用在电力 电子测量。

特征 Rogowski 线圈足够细（典型交叉截面 1.6mm）适合 T0220 半导体设备管脚之间的测量。

pem cwt 超微型罗氏线圈主要特点：

测量AC 电流范围：1A ~ 6000A；

高频带宽：30MHz；

DC 补偿不大于2mV 在高于操作温度范围时；

极其微细和柔软有弹性的围绕型线圈长 80mm—其他长度可选；

所有内部设计采用Rogowski 技术

—在有限的空间更容易插入的线圈探头设计

—近乎为零的干扰：在测量过程中，实际负载电流仅为几个皮亨；

—轻而易举地与实际的测量对象相连接；

CE 特征标记；

瞬时电压的输出为峰—峰值 $\pm 6V$ ，可以直接与示波器、数据采集设备、数字电压表以及电力记录设备相连接，也可以作为触发输；

典型准确度为读数的 $\pm 2\%$

应用范围：

在狭小的空间内监测半导体开关的电流波形；

开发和维修电力电子设备；

监测高频正弦波电流；

测量脉冲电流；

测量在高DC 电流上耦合的 AC 电流；

测量谐波电流组成；

定 货：

定货编号：

型号+ 电源：PEM CWT UM 015 B / 线长：1 / 感应套环圆周：80