

英国PEM罗氏线圈CWTUM 系列原装进口

产品名称	英国PEM罗氏线圈CWTUM 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罗氏线圈CWTUM 系列原装进口

作为罗氏线圈销售人员，我们为您介绍一款来自英国的PEM罗氏线圈CWTUM系列原装进口产品。PEM罗氏线圈是一种用于测量电流的传感器，其出色的性能和可靠性使其成为众多行业中的shouxuan。

在今天的市场上，PEM探头具有广泛的应用范围，包括但不限于电力系统、电子设备测试、工业自动化和研究实验室等领域。PEM柔性探头可以适应各种复杂的测量环境，并提供高精度的电流测量结果。

PEM罗氏线圈CWTUM系列是PEM的超微型电流探头系列，其灵敏度高达1%。这意味着即使最小的电流也能被准确地测量和传感。PEM CWTUM系列罗氏线圈的品牌可靠，产地在英国，这保证了产品的高质量和可靠性。

罗氏线圈性能和参数

以下是PEM罗氏线圈CWTUM系列的关键参数：

参数名称	参数值
产地	PEM 英国
灵敏度	1%
罗氏线圈的优势	

PEM罗氏线圈CWTUM系列具有以下优势：

jingque度高：高灵敏度的设计确保了准确的电流测量结果。

可靠性强：PEM作为品牌给用户提供了可靠且持久的使用保证。
适应性广：柔性探头的设计使其适应各种测试环境 and 应用领域。 选购指南

在选购罗氏线圈时，以下几个方面需要考虑：

应用需求：根据实际应用需求选择适合的型号和规格。
品牌和产地：选择zhiming品牌和可靠产地的产品，如PEM罗氏线圈。
性能指标：关注灵敏度等性能指标，确保满足测量要求。

作为上海祺焯实业有限公司，我们提供原装进口的英国PEM罗氏线圈CWTUM系列产品，确保产品质量和性能。如果您对我们的产品感兴趣或有任何疑问，请随时与我们联系。我们期待与您合作！

pem

CWT系列交流电流探头是实实在在为您解决电力电子的电流测量问题的转换工具：

高带宽、大容量的测量范围，配合高质量的测量指标，保证您的测量要求；纤细、柔软的感应套环，让您轻而易举地与实际测量对象相连接。

主要特点：

测量范围：300mA ~ 300,000A；

典型带宽：1Hz ~ 13MHz；

纤细、柔软的高性能感应套环：

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；

轻而易举地与实际测量对象相连接；

感应套环的峰值电压绝缘能力可达10KV；

感应套环周长由300mm ~ 1000mm，超出该范围的，可根据顾客的实际需求定制；

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，也可以作为触发输出；

精度可达1%。

全新改进建立质量 – 新的“clip in”感应套环功能部件

全新电源 -

允许使用4只标准15VAA碱性电池，可持续工作70小时,附加12—24V直流插座

全新高灵敏高测量范围 – 可测量30A、60A和150A的峰值电流

全新自动消除直流偏置

罗氏线圈实际应用：

监控、观测半导体开关的电流波形；

电力电子设备的维护和改善；

检测高频正弦电流波形；

测量漏电流及电路断路器的断路电流； 测量脉冲电流；

测量加载在直流高电流中的交流电流；

测量电流中的谐波组成；

测量三相供电系统中的信号电流和地线上的漏泄电流；