PEARSON电流探头2878现货供应

| 产品名称 | PEARSON电流探头2878现货供应 |
|------|--------------------------|
| 公司名称 | 上海祺煊实业有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:Pearson 产地:美国 |
| 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

尊敬的客户,您好!

我是上海祺煊实业有限公司电流传感器销售经理,非常荣幸能向您介绍我们公司现货供应的PEARSON电流探头2878。

品牌:Pearson产地:美国

作为一款高质量的电流传感器,PEARSON电流探头2878在多个方面都展现出了其卓越的性能和广泛的应用领域。

1. 强大的测量能力

PEARSON电流探头2878采用了Pearson罗氏线圈和Pearson刚性线圈技术,能够jingque测量电流信号。无论是直流电流还是交流电流,无论是稳态信号还是瞬态信号,它都能够稳定地、准确地捕捉到电流变化。

2. 宽频响范围

PEARSON电流探头2878具有宽广的频率响应范围,可在几百Hz到几百kHz的频段内工作。这使得它适用于各种不同的电流测量应用,包括电力系统、工业自动化、电子设备测试等领域。

3. 高解析度和低噪音

PEARSON电流探头2878具备高精度的测量能力,能够提供较高的分辨率。,它采用了先进的电磁屏蔽技术和低噪音设计,能够消除外界电磁干扰和信号噪音,确保测量结果的准确性和可靠性。

4. 轻巧便携

PEARSON电流探头2878设计精巧,体积小巧,重量轻,非常便于携带和使用。无论您是在实验室还是现场测量,它都能为您提供高质量的电流测量解决方案。

综上所述,PEARSON电流探头2878作为一款品牌为Pearson,产地为美国的优质电流传感器,具备强大的测量能力、宽频响范围、高解析度和低噪音、轻巧便携等特点,适用于各种电流测量应用。

如果您对PEARSON电流探头2878感兴趣或有任何相关问题,欢迎随时与我们联系。我们将竭诚为您提供专业的技术支持和优质的服务。感谢您对上海祺煊实业有限公司的关注与支持!

Pearson/皮尔逊 宽带脉冲电流互感器用于测量上百万安培电流的高速带电粒子束或者脉冲电流。

Pearson/皮尔逊 宽带脉冲电流互感器采用特有的分布式终专利技术,

是其脉冲电流检测的上升沿时间可以足够短到2纳秒。

Pearson

宽带电流探头用友超大的内径,使得在测量高电压大电流过程中,保证不会出现电压击穿的危险。

,我们电流转换器也有一份采用双屏蔽来提高抗噪声能力,以及在高电压应用中的提高安全性。

Pearson/皮尔逊

宽带脉冲电流互感器所有型号是都是密封的、且都可用在绝缘油或者真空中的高压测试。

Pearson/皮尔逊 宽带脉冲电流互感器可以与示波器、频谱分析仪、电源分析仪、数字电压计、A/D转换器以及其他各种测试仪器相连接。