

美国A.H.systems大孔径电流探头BCP-619

产品名称	美国A.H.systems大孔径电流探头BCP-619
公司名称	上海祺焯实业有限公司
价格	41000.00/台
规格参数	品牌:A.H.systems 型号:BCP-619 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

BCP-619探头可用于测量基本配置中的小RF电流和宽范围幅度的脉冲电流。

特征

100 Hz至100 MHz

单独校准

坚固的结构

三年保固

电流探头规格

BCP-619电流探头

频率范围：100 Hz-100 MHz

传输阻抗（ZT）0.005欧姆（标称）

*大一次电流

（DC-60 Hz）800安培

（400赫兹）300安培

*大一次电流CW 50 Amps

峰值脉冲电流30,000 Amps

连接器：N型，母

物理尺寸

孔径：2.6英寸（66毫米）

直径：5.27英寸（134毫米）

宽度：2.15英寸（54.6毫米）

重量：5.4磅（2.46千克）

可以通过钳式电流探头在不与源导体或金属表面直接接触的情况下测量传导电流。

BCP-619电流探头设计用于允许场强仪，频谱分析仪和其他50欧姆阻抗仪器测量定量的电流。

可以在单芯和多芯电缆，接地和连接带，屏蔽导管以及同轴电缆上进行测量。

为了方便和方便地进行传导测量，我们所有的电流探头均采用分体式钳位设计。

每个电流探头小巧轻便，均按照严格的标准制造，从而确保了可重复的性能。