

差模传导抗扰耦合去耦网络

CDN 419M4N-32



符合下列标准

> IEC 61000-4-19

概述

CDN 419M4N-32 耦合去耦网络适用于 (差模传导抗扰) 三相 4 线 (L1+L2+L3+N) 线缆, 其耦合差模传导抗扰电压可达到 30V。严格按照 IEC 61000-4-19:2014 标准要求来设计。

特点

- > 符合标准 IEC 61000-4-19 标准要求
- > 4 线差模测试
- > 高压 BNC 端子/香蕉头端子信号注入

应用领域

- > 通讯
- > 电信
- > 医疗
- > 广播电视
- > 铁路
- > 信息技术
- > 军用
- > 航空
- > 新能源电力

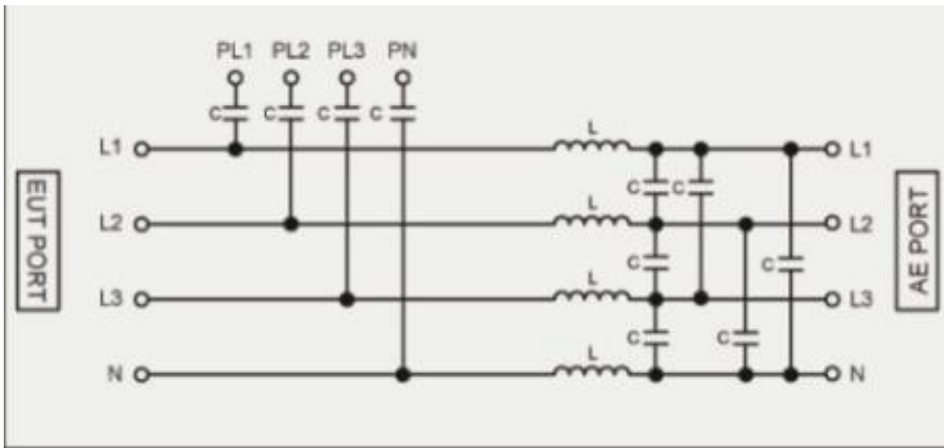
技术参数

标准	IEC 61000-4-19:2014
耦合频率	2 KHz-150 KHz , CW波
耦合电压	30 V
耦合模式	差模 (线对线)
耦合器件	12 μ F 电容器
工作电压	最大 400 V DC
工作电流	最大 32 A

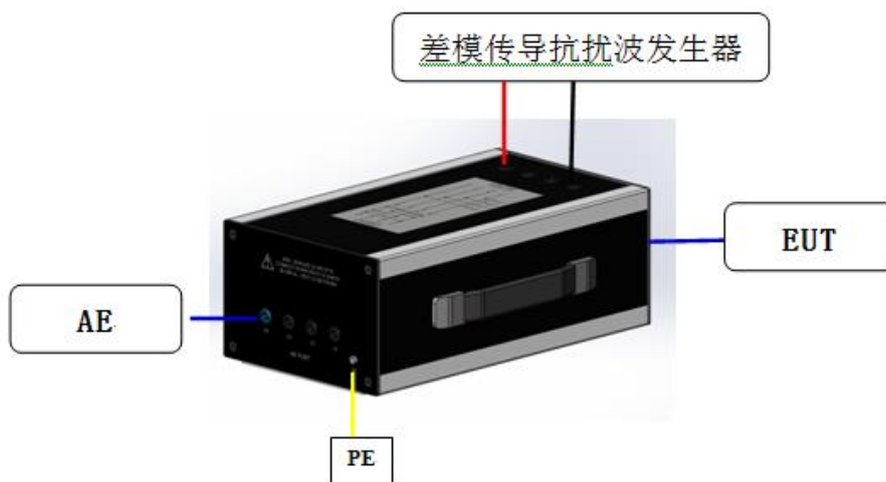
通用参数

重量	10 kg
尺寸	360 mm×220 mm×135mm (长×宽×高)
壳体材料	铝合金
环境温度	15°C-35°C (操作条件)
相对湿度	45%-75% (操作条件)
包装箱	纸箱

1、标准原理图：



2、测试连接示意图：





苏州泰思特电子科技有限公司

地址：江苏省苏州市科技城峨眉山路99号 电话：0512-68413700 / 68413800 / 68413900
客服热线：4006-0512-77 售后电话：0512-68078090 售后邮箱：service@3ctest.cn
公司官网：www.3ctest.cn E-mail: info@3ctest.cn

北京办事处

地址：北京市海淀区丰慧中路7号新材料创业大厦B座205室
电话：010-82899948 010-82899984

成都办事处

地址：成都市高新区天益街38号(地铁高新站出口)理想中心3栋1501室
电话：028-65772800 028-85327800

深圳办事处

地址：深圳市南山区西丽茶光路华文大厦805室
电话：0755-86626661 86344313 86626625

西安办事处

地址：西安市雁塔区高新六路立人科技园A座409室
电话：029-68985077

