

屏蔽线耦合去耦网络

CND 405S1



符合下列标准

- > IEC 61000-4-5
- > EN 61000-4-5
- > GB/T 17626.5

概述

CND 405S1是适用于1芯屏蔽线耦合去耦网络。严格按照IEC61000-4-5标准要求来设计。最高试验波形等级6KV，最高电流可达5A。

CND 405S1屏蔽线耦合去耦网络满足一端接地屏蔽和两端接地屏蔽要求。

特点

- >适用于1芯屏蔽线耦合去耦
- >能够满足一端接地屏蔽和两端接地屏蔽要求
- >所有的插座是安全的香蕉插头，确保使用者的最大安全

应用领域

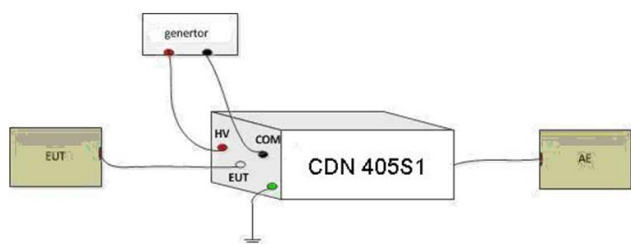
- > 通讯
- > 电信
- > 军用
- > 医疗
- > 航空
- > 铁路
- > 新能源电力
- > 广播电视
- > 信息技术

技术参数	
型号	CDN 405S1
标准	IEC/EN 61000-4-5
试验波形	1.2/50 (8/20) 6KV
耦合模式	直连
传输速率	高达 10Mbit/s
最大电流	5A
EUT 连接端口	BNC

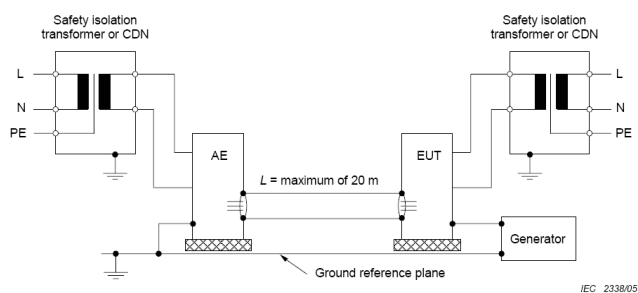
通用参数	
重量	10Kg
尺寸	360x220x135mm (长 x 宽 x 高)
壳体材料	铝合金
环境温度	15°C-35°C (操作条件)
相对湿度	45%-75% (操作条件)
包装箱	纸箱

附件	
测试线	红、黑双头护套
接地线	黄绿一头护套一头夹子
短接插头	24.0023-21

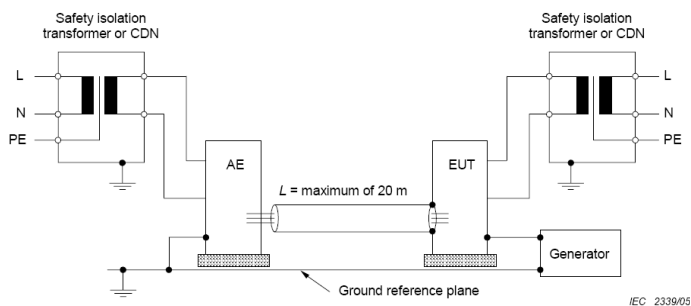
测试连接示意图：



标准原理图 1（屏蔽线两端接地）：



标准原理图 2（屏蔽线一端接地）：



苏州泰思特电子科技有限公司

总 部

地 址：江苏苏州市高新区金山路198号安达科技园2号楼
电 话：0512-68413700/3800/3900
传 真：0512-68079795
http://www.3ctest.cn Email: info@3ctest.cn

北京办事处

地 址：北京市海淀区上地信息路甲28号科实大厦D座D 206室
电 话：010-82899984 010-82899948
传 真：010-82899943 邮 编：100085

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：028-85327800
传 真：028-85311400 邮 编：6100085

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：0755-86626625 0755-86344313
传 真：0755-26966255 邮 编：518055

西安办事处

地 址：西安市高新区锦业路（与丈八三路交汇）绿地中央广场
维萨瀛海大厦2204室
电 话：029-68985077 029-68985700
传 真：029-68717677 邮 编：710077



台湾利诺科技有限公司
电 话：+886-2-89121185
传 真：+886-2-89121812
地 址：新北市新店区宝桥路235巷130号6F-5
邮 编：23145
http://www.richtec.com.tw
Email: rich.tec@msa.hinet.net



TESTEK Co.,LTD
Address: 601Ho, SungwoonKoa, 141 Hyeonam-ro,
Suji-Gu, Yongin-Si, Gyeonggi-Do, 448-808
Tel: 070-4099-2072/H.P: 010-6500-6648
Email: woo@testek.co.kr
http://www.testek.co.kr, www.3ctest.co.kr



Quantel Pte Ltd
Address: 46 Lorong 17 Geylang #05-02
Enterprise Industrial Building
Singapore 388568
Tel: +65 6745 3200
Email: info@quantel-global.com
https://www.quantel-global.com



The EMC Shop
Address: 7401 Galilee Rd. #160 Roseville, CA 95678
Tel.: 844.423.7435
Email: sales@theemcshop.com
https://www.theemcshop.com



Russia Agency:
“CDIP”, llc.
Add.: 121471, Moscow, Ryabinovaya street, house 69,
building 5, room. 7
Mr. Sventickiy Andrey
Tel.: +79856003171 / +7(495) 956-20-22
Email: info@cdip.ru / andrey.sventickiy@cdip.ru
www.cdip.ru