

VDE器具耦合器根据IEC/EN60320 新标准通用信息

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | VDE器具耦合器根据IEC/EN60320 新标准通用信息 |
| 公司名称 | 深圳市实测通技术服务有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 测试周期:15-20天 寄样地址:深圳宝安 价格费用:电话详谈 |
| 公司地址 | 深圳市罗湖区翠竹街道翠宁社区太宁路145号二 单元705 |
| 联系电话 | 17324413130 17324413130 |

产品详情

标准概述

现行旧标准

DIN EN 60320-1 (VDE 0625-1):2008-05 EN 60320-1:2007 + A1:2007

IEC 60320-1 (ed.2) + AM1

Appliance couplers for household

Part 1: General requirements Appliance inlets and connectors Standard sheets C1 – C24

家用器具耦合器 第1部分：器具输入插座和连接器标准通用要求C1 – C24

DIN EN 60320-2-2 (VDE 0625-2-2:1999-09

EN 60320-2-2:1998

IEC 60320-2-2 (ed.2)

Part 2-2: Interconnection couplers Appliance outlets and plug connectors Standard sheets A – L

第2-2部分：互连器具输出耦合器和插头连接器标准表A-L

新标准

DIN EN 60320-1 (VDE 0625-1):2016-04

EN 60320-1:2015 + AC:2016 IEC 60320-1 (ed.3) + COR1

Appliance couplers for household

Part 1: General requirements

家用器具耦合器 第1部分：通用要求

For standardized types additionally:

此外的标准型

DIN EN 60320-3 (VDE 0625-3):2015-11

EN 60320-3:2014

IEC 60320-3 (ed.1)

Part 3: Standard sheets and gauges Standard sheets C1 – C24 Standard sheets A – L

第3部分：标准表与标准量规表C1 – C24标准表A-L

通用信息

新标准IEC 60320 (ed.3) / DIN EN 60320-1 (VDE 0625-1):2016-04是汇集了所有结构器具耦合器（器具输入插座、连接器、器具输出插座、插头连接器）的通用测试要求。此标准适用于标准结构和非标准结构。非标准结构只须符合这些要求。标准结构另外适用于IEC 60320-3 (ed.1) / DIN EN 60320-3(VDE 0625-3):2015-11相关标准。

标准的主要变更

| 条款 | 变更 |
|--------------|--|
| 15.2 绝缘电阻 | 绝缘电阻测试须根据Table 3 的要求进行。 |
| 15.3 电气强度 | 强气强度测试须根据Table 4 的要求进行。 |
| 18.2 加热测试 | 此条款已完全被改变 |
| 23.6 扭力和拉力测试 | 测试参数被改变（见Table12） |
| 26 | 此条款完全被改变.要求和测试是基于IEC60664-1的绝缘协调间隙 的基础上。 |
| 、爬电距 | |

常见问题

问：现有VDE证书有效期到何时截止？

答：根据旧版VDE标准进行测试的已获证VDE证书将会在2018年7月29日起失效。这是针对那些国家标准与新标准相冲突的证书，必须被撤销的正式日期。这是2014年10月出版的新标准IEC60320-3 (ed.1.0) 的规定。

问：VDE什么时候会发送这个撤销信函？

答：大概会在2016年4月底。

问：现在可以开始申请更新测试了吗？

答：我们会跟撤销信函一起通知（大概会在2016年4月底）。

问：更新会产生的测试费用？

答：是的，申请更新测试需缴纳VDE费用。

问：可以做CB证书吗？

答：CB证书可以被开立。

问：可以做VDE-ENEC证书吗？

答：VDE-ENEC证书可以被开立。