

# 英国插头标准BS1363-1:2016+A1:2018强制执行

产品名称	英国插头标准BS1363-1:2016+A1:2018强制执行
公司名称	苏州瑞琪尔技术服务有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	苏州市工业园区旺墩路135号
联系电话	19941877686

## 产品详情

一、新版本规范变动内容：对表2内容开展了改动;表2中有关英规插头熔断丝的采用：新标准BS 1363-1:2016 A1:2018 有关能换线电源插头和不能换线电源插头布线和熔断丝的关联: (SASO 2203:2018/ MS 589-1:2018规定同样) 备注名称：A) 对于独特家用电器容许应用括弧内更高电流量的熔断丝。独特家用电器指启动或是待机的情况下会发生瞬间高浪涌电流及相近特点的家用电器。携带式电源插座如插排不适合这类特殊情况。 B) 如要应用该额定电压, 需线长不超过两米, 且根据了对应当额定电压的有关检测。 别的关键变动内容：提升对纯电动车电池充电电源插头的规定; 提升对带电子电路的电源插头的规定; 提升一款仅供参考的电源插头规格, 这款电源插头适用地面插座和带防潮作用的电源插座。

二、有关新版本规范强制性执行时间：美国BS 1363-1:2016 A1:2018：2019年8月31号; 沙特SASO 2203:2018：2018年早已替代旧规范; 新加坡MS 589-1:2018：官方网未出替代旧时间; 马来西亚规范暂没有升级, 或是SS 145 part 1:2010。 普遍常见问题 1、熔断丝适用转变 典型性案例：一个2400W全自动面包机, 额定电流240V, 额定电压10A, 不能手术拆线电源插头, 线长低于两米线。在安全产品EN 60335规范中, 能够应用0.75mm<sup>2</sup>正方形电源插头, 依据BS 1363-1:2016 A1: 2018

需应用10A熔断丝额定电流, 对不对? 是的。 2、怎样看待表2中注解A 容许应用括弧内更高电流量的熔断丝的独特家用电器?

指启动或是待机的情况下会发生瞬间高浪涌电流及相近特点的家用电器, 如吸尘器, 搅拌装置等 3、 BS 1363-1: 2016 A1: 2018 表2 中熔断丝适用是不是可用能换线熔断丝规定? 依据美国安全生产法规, 表2中较大熔断丝额定值限定适用能换线电源插头。 4、新标准表2 中 0.75mm<sup>2</sup>电缆线径适用的 7 A 熔断丝销售市场上是不是现有验证的型号规格? 是的

5、英规插头马来西亚规范熔断丝规定适用是不是一致? 不一样, 现行标准SS 145 part 1:2010有关能换线电源插头和不能换线电源插头布线和熔断丝的关联: 备注名称：A)对于独特家用电器容许应用括弧内更高电流量的熔断丝。独特家用电器指启动或是待机的情况下会发生瞬间高浪涌电流及相近特点的家用电器, 如吸尘器, 搅拌装置等。 B)如要应用该额定电压, 需线长不超过两米, 且根据了对应当额定电压的有关检测。 瑞琪尔检测中心()是具备第三方公平影响力的单独检验机构, 在产品质量检测与服务认证行业现有超出十年的丰富多彩工作经验,是集电磁感应可用性测试,安全性规格型号检测,化学检测,小玩具检验,纺织品检测,食品安全检测,稳定性检验,特性检验及代顾客整顿防范措施的试验室。