

# 开关和断路器HS编码8536俄罗斯EAC认证

产品名称	开关和断路器HS编码8536俄罗斯EAC认证
公司名称	浙江荣仪达信息技术服务有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市拱墅区
联系电话	18072945774 18072945774

## 产品详情

开关是用于关闭和打开电路以及开启和关闭设备的装置。有许多类型的开关被用于不同的目的。根据这一点，它们可以是：家用的、自动的、用作保险丝以防止可能的电源过载和高压，用于在紧急和正常工作条件下关闭电路或设备。列入HS:8536的是电压不超过1000伏的电气设备，通常用于住宅或工业设备。

因此，低压设备的质量要接受强制性评估，并要求按照海关联盟（欧亚经济联盟）的技术法规（TR CU 004/2011）进行EAC认证程序。除了TR CU 004/2011"关于低压设备的安全"，该类型的产品还要遵守其他海关联盟技术法规。例如，如果断路器是自动的，并且需要打开或关闭一个设备，那么将根据TR CU 020/2011"技术设备的电磁兼容性"为这种类型的低压设备颁发EAC合格证书。

在某些情况下，其他海关联盟技术法规也适用于开关和开关。例如-TR CU 012/2011"关于爆炸性环境中的设备安全"，以及TR EAEU 037/2016"关于电气和电子设备中危险物质的限制"。

如果你打算生产或在俄罗斯及欧亚联盟市场上进口这种类型的产品，你必须获得EAC认证，以评估其质量、是否符合其法定的特性和安全性。EAC认证适用于在整个欧亚经济联盟，特别是在俄罗斯销售的产品。根据现行法律，开关断路器需要获得开关EAC合格证书和EAC符合性声明。

### 俄罗斯及海关联盟市场上对开关和断路器的安全要求

海关联盟理事会已经制定并批准了立法，为在欧亚经济联盟内流通的开关和断路器制定了GOST标准和TR CU要求。这些要求在这些设备的制造过程中必须遵守。

有各种类型的开关，每种开关都有自己的欧亚联盟海关编码（TN VED=HS CODE）。该海关编码可用于识别产品，将其分配到一个或另一个组别。

EAC认证申请流程：

第1步

申请人提交一份正确填写的申请表，以进行认证程序

第2步

提交文件包（如果需要，我们的专家将为文件的收集、准备和分析采取所有必要的行动）

第3步

审查申请和批准技术文件

第4步

取样并移交给认可的实验室进行测试

第5步

在计划允许的情况下，对生产过程进行审查（工厂审核）

第6步

根据审查结果，并在此基础上作出签发EAC证书的决定

第7步

获证应用适当的EAC标记

第8步

将EAC证书信息注册登记在政府系统中