



萬泰認證

产品碳足迹认证证书

申请方名称及地址： 正泰电气股份有限公司
上海市松江区思贤路3555号

生产企业名称及地址： 浙江正泰电气科技有限公司
浙江省嘉兴市南湖区大桥镇新昌路1636号

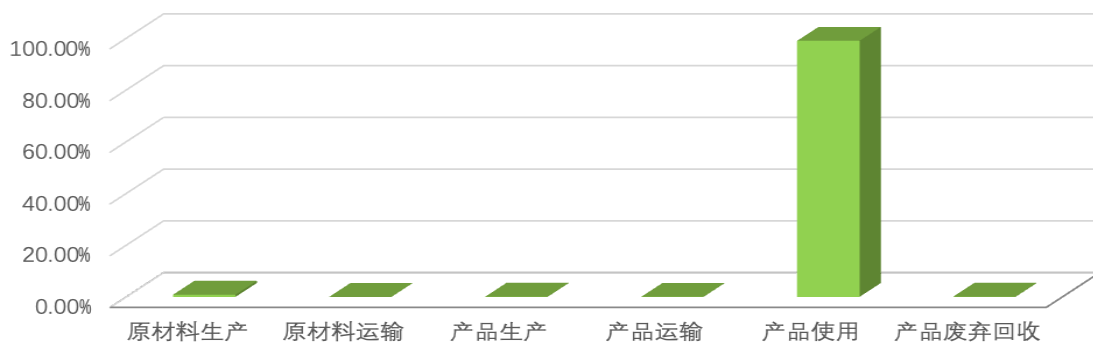
申请产品名称及规格： BlokSeT低压柜（电流4000A）

产品碳足迹功能单位： 生产和使用1台BlokSeT低压柜（电流4000A）

每功能单位碳足迹数值： 168.00tCO₂e

评价依据标准及准则： ISO 14067-2018；PAS2050:2011

产品各阶段碳足迹比例： 原材料生产0.87%，原材料运输0.002%，产品生产0.053%，
产品运输0.01%，产品使用98.99%，产品废弃回收0.08%



签发：



总经理

发证日期： 2023年05月09日

证书编号： 15/23TZJ0022R00-1

有效期： 2026年05月08日

杭州万泰认证有限公司 网址：<http://www.wit-int.com/>
中国·杭州市滨江区江虹路1750号信雅达国际创意中心1幢13-14层

副本



萬泰認證

产品碳足迹认证证书

申请方名称及地址： 正泰电气股份有限公司
上海市松江区思贤路3555号

生产企业名称及地址： 浙江正泰电气科技有限公司
浙江省嘉兴市南湖区大桥镇新昌路1636号

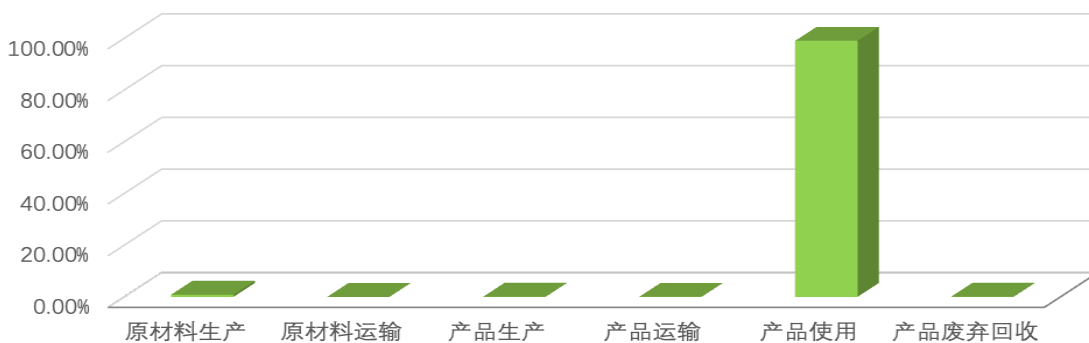
申请产品名称及规格： BlokSeT低压柜（电流4000A）

产品碳足迹功能单位： 生产和使用1台BlokSeT低压柜（电流4000A）

每功能单位碳足迹数值： 168.00tCO₂e

评价依据标准及准则： ISO 14067-2018；PAS2050:2011

产品各阶段碳足迹比例： 原材料生产0.87%，原材料运输0.002%，产品生产0.053%，
产品运输0.01%，产品使用98.99%，产品废弃回收0.08%



签发：



总经理

发证日期： 2023年05月09日

证书编号： 15/23TZJ0022R00-1

有效期： 2026年05月08日

杭州万泰认证有限公司 网址：<http://www.wit-int.com/>
中国·杭州市滨江区江虹路1750号信雅达国际创意中心1幢13-14层



萬泰認證

Carbon Footprint Assessment Certificate

Applicant name and address: CHINT Electric CO., LTD.
No.3555 Sixian Road,Songjiang District,Shanghai,China.

Factory name and address : Zhejiang CHINT Electric Technology Co., Ltd.
1636 Xinchang Road, Daqiao Town, Nanhu District, Jiaxing City, Zhejiang Province, China.

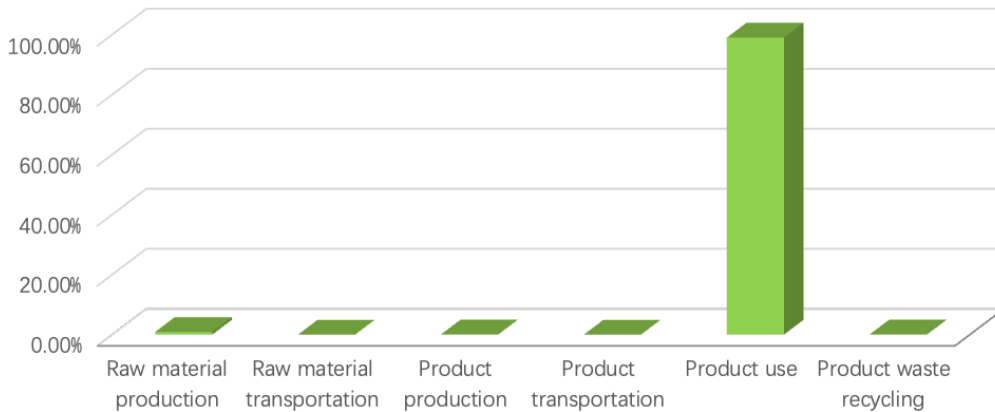
Name and specifications of the application product : BlokSeT Low-voltage Switchgear Assemblies (4000A)

Product carbon footprint functional unit: Manufacturing and use 1 unit of BlokSeT Low-voltage Switchgear Assemblies (4000A)

Carbon footprint per functional unit: 168.00tCO₂e

Assessment standard and guidelines: ISO 14067-2018; PAS2050:2011

Carbon footprint proportion of product on each stage: Raw material production 0.87%,Raw material transportation 0.002%,Product production0.053%,Product transportation 0.01%, Product use 98.99%, Product waste recycling 0.08%



Signed by:

General manager

Issued Date: May.09.2023

Certi. NO. : 15/23TZJ0022R00-1

Expired date: May.08.2026

Hangzhou WIT Assessment Co., Ltd. web : <http://www.wit-int.com/>
13-14 floors of Xinyada International Creative Center, 1750 Jianghong Road,
Binjiang District, Hangzhou City, China



COPY

萬泰認證

Carbon Footprint Assessment Certificate

Applicant name and address: CHINT Electric CO., LTD.

No.3555 Sixian Road,Songjiang District,Shanghai,China

Factory name and address : Zhejiang CHINT Electric Technology Co., Ltd.

1636 Xinchang Road, Daqiao Town, Nanhu District, Jiaxing City, Zhejiang Province, China.

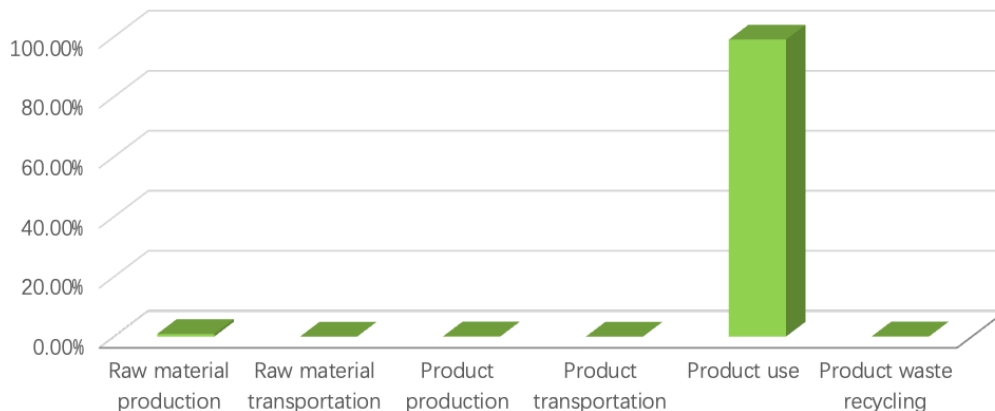
Name and specifications of the application product : BlokSeT Low-voltage Switchgear Assemblies (4000A)

Product carbon footprint functional unit: Manufacturing and use 1 unit of BlokSeT Low-voltage Switchgear Assemblies (4000A)

Carbon footprint per functional unit: 168.00tCO₂e

Assessment standard and guidelines: ISO 14067-2018; PAS2050:2011

Carbon footprint proportion of product on each stage: Raw material production 0.87%,Raw material transportation 0.002%,Product production 0.053%,Product transportation 0.01%, Product use 98.99%, Product waste recycling 0.08%



Signed by:

General manager

Issued Date: May.09.2023

Certi. NO. : 15/23TZJ0022R00-1

Expired date: May.08.2026

Hangzhou WIT Assessment Co., Ltd. web : <http://www.wit-int.com/>
13-14 floors of Xinyada International Creative Center, 1750 Jianghong Road,
Binjiang District, Hangzhou City, China