



产品认证证书

证书编号：CQC17012184189

申请人名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

制造商名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司
浙江省乐清市北白象镇正泰工业园区正泰路1号

生产企业名称及地址

浙江正泰电器股份有限公司(V027923)
浙江省温州经济开发区滨海二道1318号

产品名称和系列、规格、型号

万能式断路器
NXA 16H; 详见参数附件; 首批低压断路器应用性能认证证书

产品标准和技术要求

CQC1616-2017

认证模式

产品型式试验

上述产品符合 CQC16-462293-2017 认证规则的要求, 特发此证。

发证日期: 2017年12月12日 有效期至: 2020年12月12日

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路188号9区100070

<http://www.cqc.com.cn>

C 0109357



PRODUCT CERTIFICATE

CERTIFICATE NO.: CQC17012184189

NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT

ZHEJIANG CHINT ELECTRICS Co., Ltd.
No.1 CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang Town, Yueqing City, Zhejiang Province, P.R.China

NAME AND ADDRESS OF THE MANUFACTURER

ZHEJIANG CHINT ELECTRICS Co., Ltd.
No.1 CHINT Road, CHINT Industrial Zone, North Baixiang Town, Yueqing City, Zhejiang Province, P.R.China

NAME AND ADDRESS OF THE FACTORY

ZHEJIANG CHINT ELECTRICS Co., Ltd. (V027923)
No.1318, Binhai No.2 Avenue, Economic and Technical Development Zone, Wenzhou City, Zhejiang Province, P.R. China

PRODUCT NAME, MODEL AND SPECIFICATION

Air Circuit-breakers
NXA 16H; See the Appendix

THE STANDARDS AND TECHNICAL REQUIREMENTS FOR THE PRODUCTS

CQC1616-2017

TYPE OF CERTIFICATION SCHEMES

Type Testing of Product

This is to certify that the above mentioned product(s) complies with the requirements of certification rules of CQC16-462293-2017 .

Valid from: Dec.12,2017

Valid until: Dec.12,2020

President: _____

Wang Kejiao



CHINA QUALITY CERTIFICATION CENTRE

Section 9, No.188, Nansihuan Xilu, Beijing 100070 P.R.China
<http://www.cqc.com.cn>

C 0109357



产品认证证书

附 录

第 1 页 共 3 页

证书编号: CQC17012184189

纸 号: 109357

NXA 16H; Ue: AC380V/400V/415V; Ui: AC1000V;

壳架电流: 1600A; In: 1600A;

安装方式: 抽屉式;

接线方式: 水平接线;

进出线方式: 下进上出;

极数: 3P, 4P;

连接导线: 铜排, (100mm×5mm) × 2;

对应 CCC 证书编号: 2015010307824269

注: 此附录与证书同时使用时有效。

主任: _____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



产品认证证书

附 录

第 2 页 共 3 页

证书编号：CQC17012184189

纸 号：109357

1600A 抽屉式断路器水平接线时的降容数据及曲线

注：水平接线比垂直接线严酷，降容更多；因此水平接线降容数据可参考应用于垂直接线情况，反之，垂直接线的降容数据不能应用在水平接线情况。

环境温度 ℃	额定不间断电流 I_u %	额定不间断电流 I_u A
30	100.0	1600
40	100.0	1600
45	99.9	1598
50	96.1	1538
55	91.6	1466
60	86.4	1382
65	80.7	1291
70	74.5	1192

注：此附录与证书同时使用时有效。

主任： 



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>



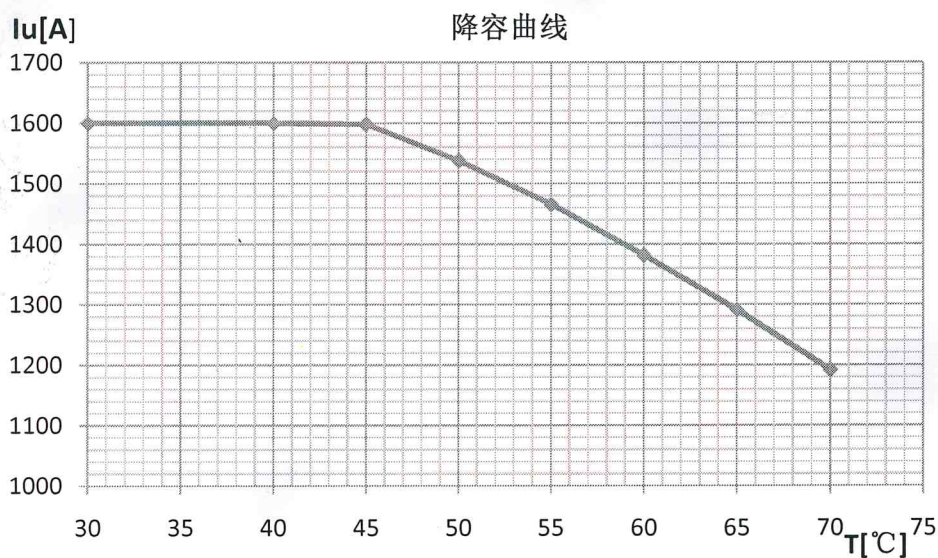
产品认证证书

附 录

第 3 页 共 3 页

证书编号：CQC17012184189

纸 号：109357



注：此附录与证书同时使用时有效。

主任：_____



中国质量认证中心

中国·北京·南四环西路 188 号 9 区 100070

<http://www.cqc.com.cn>