

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50380161

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum <i>Date of Issue</i>
W.B.	01-ZWC-50085136 001	09.06.2017 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Zhejiang Chint Electrics Co., Ltd.
No.1,
Chint Road, Chint Industrial Zone,
North Baixiang
Yueqing, Zhejiang Province 325603
P. R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Zhejiang Chint Electrics Co., Ltd.
No.1,
Chint Road, Chint Industrial Zone,
North Baixiang
Yueqing, Zhejiang Province 325603
P. R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1419047833

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60898-1:2003+A1+A11+A12+A13

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Circuit Breaker (Miniature Circuit Breaker)

Type Designation	: NXB-63 (Chint)	8
Number of Poles	: 1P/1P+N/2P/3P/3P+N/4P	
Nature of Supply	: AC 50/60Hz	
Rated Operation Voltage (Ue)	: 220/380; 230/400; 240/415V (1P) 220/230/240V (1P+N) 220/230/240V; 380/400/415V (2P) 380/400/415V (3P/3P+N/4P)	
Rated Current (In)	: 1/2/3/4/6/10/16/20/25/32/40/50/ 63A	
Instantaneous Tripping	: B/C/D-Type	
Rated Short-circuit Breaking Capacity (Icn)	: 6kA; 10kA (2P with Ue=220/230/240V)	
Rated Service Short-circuit Breaking Capacity (Ics)	: 6kA; 7,5kA (2P with Ue=220/230/240V)	
Rated Impulse Voltage	: 4kV	
Rated Insulation Voltage	: 500V	
Suitability for Isolation	: Yes	
Pollution degree	: 2	

ANLAGE (Appendix): 1

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde und es bestätigt die Konformität des Produktes mit den oben genannten Standards und Prüfgrundlagen. Zusätzliche Anforderungen in Ländern, in denen das Produkt in Verkehr gebracht werden soll, müssen zusätzlich betrachtet werden. Die Herstellung des zertifizierten Produktes wird überwacht.
This certificate is based on our Testing and Certification Regulation and states the conformity of the product with the standards and testing requirements as indicated above. Any additional requirements in countries where the product is going to be marketed have to be considered additionally. The manufacturing of the certified product is subject to surveillance.

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Jie Zhang