

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.* R 50488029  
Blatt *Sheet* 0002

Ihr Zeichen *Client Reference* S.F.Q.  
Unser Zeichen *Our Reference* 01-Wuchale-CN200WR1 001  
Ausstellungsdatum *Date of Issue* 04.12.2020  
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*  
WENZHOUEEYEE ELECTRIC CO., LTD.  
No. 1, Xingye Road, Dagang,  
Beibaixiang Town, Yueqing,  
325603 Zhejiang  
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*  
WENZHOUEEYEE ELECTRIC CO., LTD.  
No. 1, Xingye Road, Dagang,  
Beibaixiang Town, Yueqing,  
325603 Zhejiang  
P.R. China

## Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved  
Safety  
Regular Production  
Surveillance

www.tuv.com  
ID 1111232981

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 61643-11:2012+A11

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)  
*Certified Product (Product Identification)*

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Surge Protector (Surge Protective Device)

Continuation from page 0001

Up : 1.5 kV  
Iscrr : 25 kA  
In : 20 kA  
Imax : 50 kA  
Iimp : 1) 12.5 kA(L-N); 50 kA(N-PE)  
2) 12.5 kA(L/N-PE)  
3) 7 kA(L-N); 25 kA(N-PE)  
4) 7 kA(L/N-PE)  
Type of SPD : Type 1 + Type 2  
Location : Indoor  
Temperature : -40°C to 70°C

ANLAGE (Appendix): 1.0



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.

Zertifizierungsstelle

Zhao Xinhua

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