

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50466428

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
Z.G.L.

Unser Zeichen *Our Reference*
01-Wuchale-60367703

Ausstellungsdatum
001 28.04.2020

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*

Wenzhou Arrester Electric Co., Ltd.
5th FL, No. 666 Yaming Road,
Xiangyang Industry Park, Liushi,
Yueqing
325604 Zhejiang
P. R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*

Wenzhou Arrester Electric Co., Ltd.
5th FL, No. 666 Yaming Road,
Xiangyang Industry Park, Liushi,
Yueqing
325604 Zhejiang
P. R. China

Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 1111223055

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)

Type Designation: 1) FLP25-275/1+1, FLP25-275/1S+1
2) FLP25-275/2+1, FLP25-275/2S+1
FLP25-275/3+1, FLP25-275/3S+1
3) FLP25-275/1, FLP25-275/1S
FLP25-275/2, FLP25-275/2S
FLP25-275/3, FLP25-275/3S
FLP25-275/4, FLP25-275/4S

8

Trade mark : **LSP**

Uc : 1) & 2) : AC 275 V(L-N), AC 255 V(N-PE)
3) : AC 275 V(L/N-PE)

In/Imax : 25 kA/100 kA

Iimp : 1) : 25 kA (L-N), 50 kA (N-PE)
2) : 25 kA (L-N), 100 kA (N-PE)
3) : 25 kA (L/N-PE)

Up : 1.5 kV(L-N), 1.5 kV(N-PE)

Isc cr : 50 kA

Type of SPD : Type 1 + Type 2

IP Code : IP20

Location : Indoor

Temperature : -40°C to 70°C

8

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.

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



Bo Liu