

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50468547

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i>
266578451	01-SYH-60369798 001	20.05.2020	(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
TDK-Lambda (China) Electronics
Co., Ltd.
No.95, Zhujiang Road, Xinwu District
Wuxi
214028 Jiangsu
P.R. China

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
Refer to latest revision
of the annex list of factories

Prüfzeichen *Test Mark*



Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111224034

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 62368-1:2014+A11

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (Switching Power Supply)

Type Designation: CUS200M-zxxxxxxx; CME200A-zxxxxxxx;
CUS150M1-zxxxxxxx; CME150A-zxxxxxxx
(z = 12, 18, 24, 36 or 48;
xxxxxxx = T, M, MR, R, J, JR, L, A, CO2, S1, other
alphanumeric character, symbol or blank)

10

Trademark : TDK-Lambda
Rated Input : refer to Appendix No. 1.0
Rated Output : refer to Appendix No. 1.0
Protection Class: Class I
Max. Operating Altitude : 5000m
Max. Operating Temperature: +70 °C

Remark: The unit shall be installed in accordance with the
manufacturer's instruction.

10

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



Mark Chen

Anlage Fertigungsstättenliste
/Attachment List of Factories



R 50468547 0001

1 TDK-Lambda (China) Electronics
Co., Ltd.

No.95, Zhujiang Road, Xinwu District,
Wuxi

214028 Jiangsu

P.R. China

2 Zhangjiagang Hua Yang Electronics
Co., Ltd.

Zhao Feng Industrial Zone, Leyu Town

Zhangjiagang

215622 Jiangsu

P.R. China

Dieser Anhang ersetzt den Vorgänger vom/
This annex replaces the previous annex dated

Datum / Date 20.05.2020



Mark Chen