

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50362830

Blatt *Blatt*  
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*  
12107763/DC220618

Unser Zeichen *Our Reference*  
ZTW1-YYC-10052827 002

Längstens gültig bis *Latest expiration date*  
19.10.2020 (day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
TDK-Lambda Americas Inc.  
401 Mile of Cars Way, Suite 325,  
National City, CA 91950  
USA

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
030-0000414787

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1419041240

**Geprüft nach *Tested acc. to***  
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2  
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

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

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

Schaltnetzteil (AC Power Adapter)

wie Blatt (as page) 01

Änderung für Bezeichnung: DTM300PWXXXD2-ZZZZZ  
(Change for Type Designation)

Bezeichnung : DTM300PWXXXD2-ZZZZZ (TDK-Lambda)  
(Type Designation)

XXX steht für : 120, 150, 190, 240, 280, 480 oder 540  
(stands for) (or)

Z steht für : 0-9, A-Z, oder freibleibend  
(stands for) (or blank)

Ausgang : siehe Anlage  
(Output) (see appendix)

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

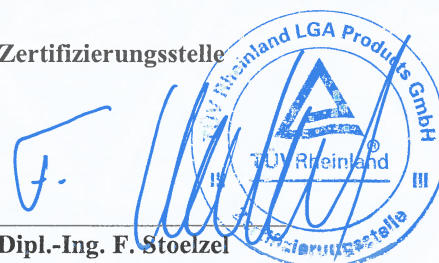
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**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

**Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 18.07.2018 (day/mo/yr)**

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoelzel

Appendix to TÜV approved Certificate No.: S 50362830

Certified Product : AC Power Adapter

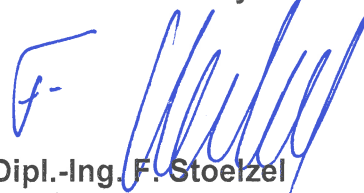
Report Number : 10052827 002

Type Designation : DTM300PWXXXD2-ZZZZZ (XXX can be 120, 150, 190, 240, 280, 480 or 540; Z can be 0 to 9, A to Z or blank)

Model designation	Output voltage (Vdc)	Output current (A)	Output power (W)
DTM300PW120D2-ZZZZZ	+12V	25A	300W
DTM300PW150D2-ZZZZZ	+15V	20A	300W
DTM300PW190D2-ZZZZZ	+19V	15.79A	300W
DTM300PW240D2-ZZZZZ	+24V	12.5A	300W
DTM300PW280D2-ZZZZZ	+28V	10.71A	300W
DTM300PW480D2-ZZZZZ	+48V	6.25A	300W
DTM300PW540D2-ZZZZZ	+54V	5.56A	300W

Date: Jul. 18, 2018

Certification Body



Dipl.-Ing. F. Stoezel



# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50362830

Blatt *Sheet*  
0003

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
238013973/DC091219	ZTW1-RNK-10052827 003	19.10.2020 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*  
TDK-Lambda Americas Inc.  
401 Mile of Cars Way, Suite 325,  
National City, CA 91950  
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*  
030-0000414787

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1419041240

Geprüft nach *Tested acc. to*  
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2  
EN 62368-1:2014+A11

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

Lizenzentgelte - Einheit  
*License Fee - Unit*

Schaltnetzteil (AC Power Adapter)

wie Blatt (as page) 01

Ergänzung  
(Addition)

Prüfgrundlage : siehe oben  
(Test Requirement) (see above)

Hinweis: Anforderungen der AfPS GS 2014:01 PAK Klausel 3.1  
berücksichtigt. (Remark: Requirements of AfPS GS 2014:01 PAK  
clause 3.1 considered.)

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.  
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 und § 21 des  
Produktsicherheitsgesetzes.

*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

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

Ausstellungsdatum *Date of Issue* : 07.02.2020 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoelzel