

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50362830

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>
12092520/CY051016	ZTW1--10052827 001	19.10.2020 <i>(day/mo/yr)</i>

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

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
ZTW1-RNK-10052827 001

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1418041240

**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)

Bezeichnung (Type Designation)	: DTM300PWXXD2-ZZZZZ (TDK-Lambda)	1
XXX steht für (stands for)	: 120, 190, 240, 280, 480 oder (or) 540	1
Z steht für (stands for)	: 0-9, A-Z, oder (or) freibleibend (blank)	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 100-240V, 50-60Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 3.3-1.4A	
Ausgang (Output)	: siehe Anlage (see Appendix)	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature)	: 40°C	
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude)	: 5000m	
Schutzklasse (Protection Class)	: II	

3

## ANLAGE (Appendix): 1

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

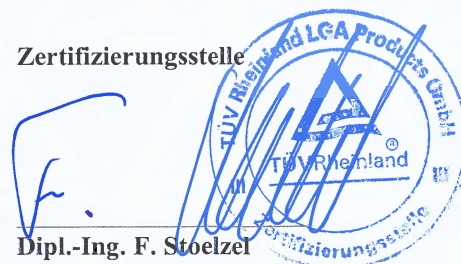
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.  
Product and production fulfill par § 20 and § 21 of the  
Product Safety Law.*

**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* : 02.11.2016 (day/mo/yr)**

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoezel

Appendix to TÜV approved Certificate No.: S 50362830

Certified Product : AC Power Adapter  
 Report Number : 10052827 001  
 Type Designation : DTM300PWXXXD2-ZZZZZ  
 (XXX can be 120, 190, 240, 280, 480, or 540, Z can be 0-9, A-Z or blank)

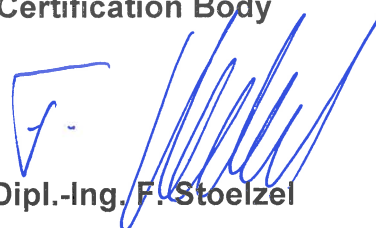
Rating table:

Model	Output voltage (Vdc)	Output current (A)	Output power (W)
DTM300PW120D2-ZZZZZ	+12V	25A	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: Nov. 02, 2016



Certification Body



A blue ink signature of Dipl.-Ing. F. Stoelzel, written over a small square stamp.

Dipl.-Ing. F. Stoelzel