

Zertifikat *Certificate*



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S1 72131208

Blatt *Page*
0003

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis	<i>Latest expiration date</i> (day/mo/yr)
Valery Radionov	-JUL- 30581080 015	11.04.2018	

Genehmigungsinhaber *License Holder*
TDK-Lambda Ltd.
Karmiel Industrial Zone
56 Haharoshet St., P.O.B. 500
2161401 Karmiel
Israel

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
TDK-Lambda Ltd.
Karmiel Industrial Zone
56 Haharoshet St., P.O.B. 500
2161401 Karmiel
Israel

Prüfzeichen *Test Mark*



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

Der Anhang I der Richtlinie 2006/95/EG ist eingehalten. Das Zertifikat kann im Rahmen der Konformitätserklärung nach Anhang III verwendet werden.
Annex I of the directive 2006/95/EC is complied with. The certificate can be used in connection with the EC declaration of conformity acc. to Annex III.

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Netzgerät Programmable Power Supply

Änderung (Change):

Aktualisierung der Prüfgrundlage für alle Modelle:siehe oben
(Upgrade of standard for all models: see above)

Bezeichnung (Model Designation):

GENwww-xxx-y-z-uv; PUwww-xxx-y-z-uv entfällt/
no longer valid

Ergänzung (Addition):

Bezeichnung (Model Designation):

GEN3300W Series: GENwww-xxxy-zuCOo,

PU3300W Series: PUwww-xxxy-zuCOo

(www = 008-600; xxx = 005-400;

y = -LAN, -MD, -IEEE, -IEMD, -IS420, -IS510, -USB,
Leerstelle/blank;

z = IP230, 3P208, 3P400; u = -U, Leerstelle/blank;

CO = -CO, Leerstelle/blank;

o = -1683, -1690, -1704, -1706, -171X (X=0-9), -1733,

-1737, -174X (X=4-9), Leerstelle/blank)

ANLAGE (Appendix): 1, 1-25

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

Dipl.-Ing. M. Glägl

Ausstellungsdatum *Date of Issue*: 03-03-2016 (day/mo/yr)

TÜV, LGA and TÜV are registered trademarks. Online form and application requires prior approval.