

Zertifikat Nr. *Certificate No.*
 R 72151921

 Blatt *Page*
 0001

 Ihr Zeichen *Client Reference*
 Zhang Zhilong

 Unser Zeichen *Our Reference*
 -DN- 30680243 024

 Ausstellungsdatum
 13.08.2015

 Date of Issue
 (day/mo/yr)

 Genehmigungsinhaber *License Holder*
 TDK-Lambda Corp.
 Nagaoka Technical Center
 2704-1 Settaya-machi
 NAGAOKA-SHI, NIIGATA 940-1195
 JAPAN

 Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
 Wuxi TDK-Lambda Electronics
 Co., Ltd.
 No. 6, Xing Chuang Er Lu,
 214028 Wuxi, Jiangsu
 China

 Prüfzeichen *Test Mark*

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

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

 Lizenzentgelte - Einheit
 License Fee - Unit

Switching Power Supply Switching Power Supply with Accessory Rack

Model Designation:

Single Power Supply Modules:

- 1) FPS1000-48xyz, FPS1000-32xz, FPS1000-24xz, FPS1000-12xz
 (x=/P, /S, /PS, blank; y=/POE, blank; z=/CO, blank);
- 2) RFE1000-48xyz, RFE1000-32xz, RFE1000-24xz, RFE1000-12xz
 (x=-Y, blank; y=/POE, blank; z=/CO, blank);
- 3) PSG1000-48;

Empty Racks:

- 4) FPS-S1Uxy (x= /P, /PS /TB, blank; y=/CO, blank);
- 5) FPS-T1Uxy (x= /P, /PS, blank; y=/CO, blank);
- 6) FPS-TB;

Triple Power Supply Modules (based on FPS-S1U empty rack):

- 7) FPS3000-48x, FPS3000-32x, FPS3000-24x, FPS3000-12x
 (x= /P, /PS, /TB, blank);

Triple Power Supply Modules (based on FPS-T1U empty rack):

- 8) FPS3000-48x, FPS3000-32x, FPS3000-24x, FPS3000-12x
 (x= /P, /PS, blank)

contd.

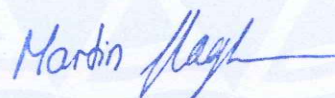


ANLAGE (Appendix): 1, 1-17

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.

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. M. Glagla

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

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 72151921

Blatt *Page*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
Zhang Zhilong

Unser Zeichen *Our Reference*
-DN- 30680243 024

Ausstellungsdatum
13.08.2015

Date of Issue
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
TDK-Lambda Corp.
Nagaoka Technical Center
2704-1 Settaya-machi
NAGAOKA-SHI, NIIGATA 940-1195
JAPAN

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

Prüfzeichen *Test Mark*



Type Approved
Safety
Regular Production
Surveillance

www.tuv.com
ID 200000000

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Switching Power Supply Switching Power Supply with Accessory Rack

contd.

Rated Voltage: AC 100-240V, 50/60Hz

Rated Current: 1) -8) 13-6, 3A
4), 7) 39-18, 9A

Protection Class: I

Output Ratings: see Appendix (Constr. Data Form)

Additional Manufacturing Plant: see above (K754873)

Special Remarks: For use at altitude up to 3000m above sea level. Replaces Certificate R72130633.



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.

Zertifizierungsstelle

Martin Nagel

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. Glagla