

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 50372039

Blatt *Page*
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis	<i>Latest expiration date</i>
MC050117	ZTW1-WYP-10029430 005	19.11.2020	(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
FiDUS Power Ltd.
Mars House, Units 3-4, Calleva Park
Aldermaston, Reading
RG7 8LA
United Kingdom

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
ZTW1-FRS-10029430 005

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1419044715

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 (Switching Power Supply)

Bezeichnung (Type Designation)	: EPT15YY-XX (FiDUS)	5
YY steht für (stands for)	: 05, 07, 09, 12, 15, 18, 24, 28, 36 oder (or) 48	1
-XX steht für (stands for)	: -UK, -US, -EU, -AU oder freibleibend (or blank)	1
Nennspannung (Rated Voltage)	: AC 100-240V, 47-63Hz	
Nennstrom (Rated Current)	: 0.4A	
Ausgang (Output)	: siehe Anlage (see appendix)	
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature)	: 40°C	
Schutzklasse (Protection Class)	: II	
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude)	: 3,048m	

Hinweis : Dieses Netzgerät ist geprüft und erfüllt die Anforderungen nach Abschnitt 2.5 als Stromquelle mit begrenzter Leistung. (Remark : The equipment is also tested and complies with sub-clause 2.5 as limited power source.)

7

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* : 21.02.2017 (day/mo/yr)

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. F. Stoelzel

Appendix to TÜV approved Certificate No.: S 50372039

Certified Product : Switching Power Supply

Report Number : 10029430 005

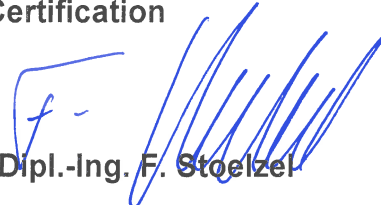
Type Designation : EPT15YY-XX (Where YY = 05, 07, 09, 12, 15, 18, 24, 28, 36, 48;
Where -XX = -UK, -US, -EU, -AU or Blank)

Model Name	Output voltage (V)	Output current (A)
EPT1505-XX	5	2.4
EPT1507-XX	7	1.71
EPT1509-XX	9	1.5
EPT1512-XX	12	1.25
EPT1515-XX	15	1
EPT1518-XX	18	0.83
EPT1524-XX	24	0.62
EPT1528-XX	28	0.53
EPT1536-XX	36	0.41
EPT1548-XX	48	0.31

Date: 21 Feb., 2017



Certification



Dipl.-Ing. F. Stoelzel