

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
S 72191659

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
Andrew Bryars

Unser Zeichen *Our Reference*
--31581397 026

Längstens gültig bis *Latest expiration date*
20.12.2020 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
XP Power LLC
15461 Red Hill Avenue, Suite 100
Tustin CA 92780
USA

Fertigungsstätte *Manufacturing Plant*
020-0000730000

Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com
ID 1234502155

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 62368-1:2014
AfPS GS 2014:01 Par. 3.1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Netzgerät AC Adaptor

Bezeichnung (Model Designation):
1a) VEFxUSy-z (x = 040,050,060,065; y = 12-24;
z = 0-9,A-Z,Leerstelle/blank);
1b) VEFxUSy-z (x = 48,66; y = 12;
z = 0-9,A-Z,Leerstelle/blank);
2) VECxUSyz- (x = 030,040,048,050,060,065,066;
y = 12-24,36,48,52,54,56;
z = 0-9,A-Z,Leerstelle/blank);

7

Nennspannung (Rated Voltage): AC 100-240V, 50/60Hz
Nennstrom (Rated Current): 1,7A
Schutzklasse (Protection Class): I
Ausgangswerte (Output Ratings) DC: siehe Anlage/see Appendix

7

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* : 12.06.2019 (day/mo/yr)



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. M. Glagla