



# ZERTIFIKAT CERTIFICATE



GS-2003-395296-000

Seite / Page 1 / 2

**Gültigkeit** *Expiry Date* **23.07.2023**

**Genehmigungsinhaber** **XP Power LLC**  
*Licence Holder* **15641 Red Hill Avenue**  
**Suite 100, Tustin, CA 92780**  
**USA**

Der Inhaber der Genehmigung ist berechtigt das Nemko GS-Zeichen auf dem hier beschriebenen Produkt für die Gültigkeitsdauer des Zertifikats anzubringen. Weitere Hinweise siehe unten.

**Fertigungsstätte** **No. 1, Jing Xiang Rd., DongCheng**  
*Manufacturing Plant* **Foreign Trade Industrial Park, ZhuShan,**  
**DongCheng District, DongGuan,**  
**GuangDong, 523128, P.R., China**

*The holder of this certificate is entitled to use the Nemko GS-mark on the product described below. The Nemko GS-mark is only to be used within the validity of this certificate. For further notice, see below.*

**Geprüft nach** **EN 62368-1:2014 + A11:2017;**  
*Tested according to* **PAK Anforderungen / PAH requirements AfPS GS 2014:01 PAK**

**Zertifiziertes Produkt** **Netzteil / AC Adapter**  
*Certified Product*

**Bezeichnung** **AEJ100PSx**  
*Type Designation*

**AC-Eingang: 100-240 V, 47-63 Hz, 1,5 A, Klasse I**  
**DC-Ausgang und zusätzliche Informationen, siehe Seite 2.**  
**Handelsname: XP Power**

**I/P: 100-240 V~, 47-63 Hz, 1.5 A, Class I**  
**DC-output and additional information see page 2.**  
**Trade mark: XP Power**

**Test Report Nr.:** **395296 vom / dated 2020-03-20**  
*Test Report No.:*

Das Produkt entspricht den Anforderungen hinsichtlich der Gewährleistung von Sicherheit und Gesundheit (§21 Abs.1 ProdSG). Dem Zertifikat liegen die Geschäftsbedingungen und die Prüf- und Zertifizierungsordnung der Prüfstelle zugrunde. Das Produkt entspricht den oben genannten Anforderungen, die Herstellung wird überwacht (§21 Abs.5 ProdSG).

Der Hersteller hält die Voraussetzungen ein, die für eine vorschriftsmäßige Fertigung erforderlich sind und duldet die damit verbundenen Kontrollmaßnahmen zur Überwachung der Fertigung (§22 Abs. 1 ProdSG).

Bei Nichteinhaltung der Vorschriften kann die Zeichengenehmigung zurückgezogen werden (§21 Abs. 5 ProdSG).

*The product complies to the requirements in regards of safety and health (§21 Ch 1 ProdSG).*

*This certificate is issued based on the regulations of the certification body.*

*In accordance to the rules of GS certification, production surveillance is performed (§21, Ch. 5 ProdSG). The manufacturer must meet the requirements for production and accept any control measures related to production surveillance (§22, Ch. 1 ProdSG).*

*In case of any irregularities or non-compliances, this certificate can be withdrawn with immediate effect (§21, Ch. 5 ProdSG).*

**Ausstellungsdatum:** **20.03.2020**  
*Date of Issue*

S. Köhler

*signature*

Sabine Köhler  
Zertifizierungsstelle  
*Certification Department*



Nemko GmbH & Co. KG  
P.O. Box 1250  
D-76318 Pfinztal, Germany

Office address  
Reetzstr. 58  
D-76327 Pfinztal, Germany

Telephone  
+49 (0) 7240 63 0  
www.nemko.com

Fax  
+49 (0) 7240 63 11  
www.nemko.de



# ZERTIFIKAT CERTIFICATE



GS-2003-395296-000

Seite / Page 2 / 2

## AEJ100PSx:

Das „x“ in der Modellbezeichnung steht für „12“, „135“, „15“, „18“, „19“, „24“, „28“, „36“ oder „48“ und beschreibt die unterschiedliche Ausgangsspannung. Siehe Tabelle unten.

*The „x“ in the model name can be „12“, „135“, „15“, „18“, „19“, „24“, „28“, „30“ or „48“ to denoting the different DC output rating. See table below.*

Modellbezeichnung / Model name	DC Ausgang / DC output rating	Circuits **)	Transformer (T1) *)
AEJ100PS12	12V 8.34A	A	TRH100120
AEJ100PS135	13.5V 7.33A	A	
AEJ100PS15	15V 6.67A	A	TRH100150
AEJ100PS18	18V 5.56A	B	TRH100180
AEJ100PS19	19V 5.26A	B	
AEJ100PS24	24V 4.17A	B	TRH100240
AEJ100PS28	28V 3.54A	B	TRH100280
AEJ100PS36	36V 2.78A	B	TRH100360
AEJ100PS48	48V 2.1A	B	TRH100480

\*) Alle Transformer-Quellen sind identisch mit Ausnahme von Hersteller, Materialien, Teilenummer in Sec. Wicklungsumdrehungen / Manometer. / *All Transformer sources are identical to each other except for manufacturer, materials, part number in Sec. winding turns/gauge.*

\*\*\*) Schaltung A ist identisch mit B außer im Sekundärkreis. / *Circuit A is identical to B except in secondary circuit.*

**Ausstellungsdatum:** 20.03.2020  
*Date of Issue*

S. Köhler

*signature*  
Sabine Köhler  
Zertifizierungsstelle  
*Certification Department*



Nemko GmbH & Co. KG  
P.O. Box 1250  
D-76318 Pfinztal, Germany

Office address  
Reetzstr. 58  
D-76327 Pfinztal, Germany

Telephone  
+49 (0) 7240 63 0  
www.nemko.com

Fax  
+49 (0) 7240 63 11  
www.nemko.de