

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
S 50395521

Blatt *Page*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Längstens gültig bis <i>Latest expiration date</i>	<i>(day/mo/yr)</i>
12102847/JT051217	ZTW1-YYC-10023029 007	12.12.2022	

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
MEAN WELL Enterprises Co., Ltd.  
No. 28, Wuquan 3rd Rd.,  
Wugu Dist., New Taipei City 248  
Taiwan

**Fertigungsstätte *Manufacturing Plant***  
030-0000417283

## Prüfzeichen *Test Mark*



www.tuv.com  
ID 1419053684

**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*

## Externes Schaltnetzteil (AC/DC SWITCHING ADAPTOR)

Bezeichnung (Type Designation): GEuuIxx-zzz (MW)	5
uu steht für (stands for) : 30, 24 oder (or) 18	1
xx steht für: 03, 05, 07, 09, 12, 15, 18 (stands for): 24, 30, 36 oder (or) 48 (uu= 18, 24) 12, 15, 18, 24, 30, 36 oder (or) 48 (uu= 30)	1
zzz steht für (stands for) : A-Z, 0-9 oder (or) freibleibend (blank)	1
Nennspannung (Rated Voltage): AC 100-240V, 50-60Hz	
Nennstrom (Rated Current) : 0.7A	
Ausgang (Output) : siehe Anlage (see appendix)	
max. Umgebungstemperatur : 40°C (max. Ambient Temperature)	
Schutzklasse : II (Protection Class)	

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.)

8

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* : 13.12.2017 (day/mo/yr)**

**Zertifizierungsstelle**



**Dipl.-Ing. F. Stoezel**

Appendix to TÜV approved Certificate No.: S 50395521

Certified Product : AC/DC SWITCHING ADAPTOR

Report Number : GEuulxx-zzz (uu = 30, 24 or 18; xx = 03, 05, 07, 09, 12, 15, 18, 24, 30, 36 or 48 for uu = 18 or 24, xx = 12, 15, 18, 24, 30, 36 or 48 for uu = 30; zzz = A-Z, 0-9 or blank)(MW)

Type Designation : 10023029 007

Models	Output Voltage (Vdc)	Output Current (A) (max.)	Watt (W) (max.)
GE18I03-zzz	3-5	3.67	11
GE18I05-zzz	5-6	2.4	12
GE18I07-zzz	6-8	2.2	13
GE18I09-zzz	8-11	2.25	18
GE18I12-zzz	11-13	1.64	18
GE18I15-zzz	13-16	1.39	18
GE18I18-zzz	16-21	1.13	18
GE18I24-zzz	21-27	0.86	18
GE18I30-zzz	27-33	0.67	18
GE18I36-zzz	33-40	0.55	18
GE18I48-zzz	40-50	0.45	18
GE24I03-zzz	3-5	4.0	12
GE24I05-zzz	5-6	3.0	15
GE24I07-zzz	6-8	2.5	15
GE24I09-zzz	8-11	2.5	20
GE24I12-zzz	11-13	2.2	24
GE24I15-zzz	13-16	1.85	24
GE24I18-zzz	16-21	1.5	24
GE24I24-zzz	21-27	1.15	24
GE24I30-zzz	27-33	0.90	24
GE24I36-zzz	33-40	0.73	24
GE24I48-zzz	40-50	0.60	24
GE30I12-zzz	11-13	2.73	30
GE30I15-zzz	13-16	2.30	30
GE30I18-zzz	16-21	1.87	30
GE30I24-zzz	21-27	1.43	30
GE30I30-zzz	27-33	1.11	30
GE30I36-zzz	33-40	0.91	30
GE30I48-zzz	40-50	0.75	30

Date: Dec. 13, 2017

Certification Body

  
Dipl.-Ing. F. Stoelzel

