

# Zertifikat

# Certificate



**Zertifikat Nr. Certificate No.**  
R 50552024

**Blatt Sheet**  
0001

**Ihr Zeichen Client Reference**  
238057946/FL180422

**Unser Zeichen Our Reference**  
ZTW1-JAL-CN22ONIV 001

**Ausstellungsdatum Date of Issue**  
19.07.2022 (day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber License Holder**  
MEAN WELL Enterprises Co., Ltd.  
No. 28, Wuquan 3rd Rd.,  
Wugu District,  
New Taipei City 24891  
Taiwan

**Fertigungsstätte Manufacturing Plant**  
Refer to latest revision  
of the annex list of factories

## Prüfzeichen Test Mark



Bauart geprüft  
Sicherheit  
Regelmäßige  
Produktions-  
überwachung

www.tuv.com  
ID 1111257061

**Geprüft nach Tested acc. to**  
EN IEC 62368-1:2020+A11

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

**Lizenzentgelte - Einheit**  
**License Fee - Unit**

Einbauschaltnetzteil (Switching Power Supply)

Bezeichnung : 1) RST-7K5-xy (MEAN WELL)  
(Type Designation) 2) RST-15K-x (MEAN WELL)  
x steht für (stands for) : 115, 230 oder (or) 380  
y steht für (stands for) : L oder freibleibend (or blank)  
Eingang (Input):  
1) AC 220-277V, 3W+PE, 23A, 50/60Hz (delta power system),  
AC 220-277V/380-480V, 3W+PE+N, 13A, 50/60Hz (Y power system)  
2) AC 220-277V, 3W+PE, 45A, 50/60Hz (delta power system),  
AC 220-277V/380-480V, 3W+PE+N, 26A, 50/60Hz (Y power system)  
Ausgang : siehe Aufbau-Übersicht  
(Output) (see constructional dataform)  
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature) : 45°C  
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude) : 2000m  
Schutzklasse (Protection Class) : I  
Verschmutzungsgrad (Pollution Degree) : 2  
Hinweis: Model RST-7K5-xL benötigt im Endprodukt eine  
Flüssigkeitskühlung. Alle Temperaturtests müssen am  
Endprodukt evaluiert werden. (Remark: Model RST-7K5-xL is  
required to be installed with a liquid cooling device in end  
product. All temperature related tests and for the model  
shall be evaluated in end product.)

ANLAGE (Appendix): 1.0

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.

**TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg**

http://www.tuv.com/safety E-mail: markcheck@tuv.com  
Fax: +49 221 806-3935



**Zertifizierungsstelle**

**Dipl.-Ing. F. Staelzel**



Anlage Fertigungsstättenliste  
/Attachment List of Factories



R 50552024 0001

1 MEAN WELL Enterprises Co., Ltd.  
No. 28, Wuquan 3rd Rd.,  
Wugu District,  
New Taipei City 24891  
Taiwan

2 MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS  
CO., LTD.  
No. 11,  
Jingu South Road, Huadu District,  
510890 Guangzhou,  
P.R. China

3 Suzhou MEAN WELL Technology Co., Ltd.  
No. 77, Jian-Min Road,  
Dong-Qiao, Pan-Yang Ind. Park,  
Huang-Dai Town, Xiang-Cheng District,  
Suzhou  
215152 Jiangsu  
P.R. China



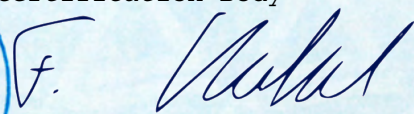
TÜVRheinland®

Dieser Anhang ersetzt den Vorgänger vom/  
This annex replaces the previous annex dated

Datum / Date 19.07.2022



Zertifizierungsstelle  
/ Certification Body

  
Dipl.-Ing. F. Stoelzel



Anlage Fertigungsstättenliste  
/Attachment List of Factories



R 50552024 0001

Anlagenrevision / Annex revision

1

1 MEAN WELL (GUANGZHOU) ELECTRONICS  
CO., LTD.  
No. 11,  
Jingu South Road, Huadu District,  
510890 Guangzhou,  
P.R. China

2 MEAN WELL Enterprises Co., Ltd.  
No. 28, Wuquan 3rd Rd.,  
Wugu District,  
New Taipei City 24891  
Taiwan

3 Suzhou MEAN WELL Technology Co., Ltd.  
No.269, Changping Road, Huangdai Town,  
Xiangcheng District, Suzhou  
Jiangsu  
P.R. China




TÜVRheinland®

Dieser Anhang ersetzt den Vorgänger vom/  
This annex replaces the previous annex dated

Datum / Date 19.07.2022

Zertifizierungsstelle  
/ Certification Body



  
Dipl.-Ing. F. Stoelzel