

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
R 50554427

Blatt Sheet
0001

Ihr Zeichen Client Reference
238055456 (P00562148)

Unser Zeichen Our Reference
ZTW1--CN22W6LS 001

Ausstellungsdatum Date of Issue
08.08.2022 (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 1111257861

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 (Type Designation): SHP-10K-xyz (MEAN WELL)
x steht für (stands for) : 55, 115, 230 oder (or) 380
y steht für (stands for) : freibleibend oder (blank or) L
z steht für : freibleibend (blank), -PM oder (or) -MOD
(stands for)

Eingang : AC 380-480V, 3Ø 3W+PE, 50/60Hz,
(Input) 13.5A (x=55), 18.5A (x=115, 230, 380)

Ausgang : siehe Aufbau-Übersicht
(Output) (see constructional data form)

max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature) : 50°C

max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude) : 2000m

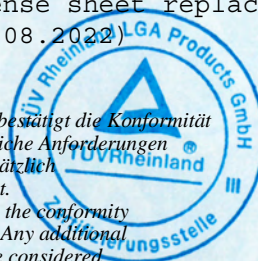
Schutzklasse (Protection Class) : I

Verschmutzungsgrad (Pollution Degree) : 2

Hinweis: Model SHP-10K-xyz benötigt im Endprodukt eine Flüssigkeitskühlung. Alle Temperaturtests müssen am Endprodukt evaluiert werden. (Remark: Model SHP-10K-xyz 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.)

Hinweis: Dieses Ausweisblatt ersetzt Zertifikat R 50554427, Blatt 01 vom 05.08.2022. (Remark: This license sheet replaces certificate R 50554427, sheet 01 dated 05.08.2022)
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.



Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

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

Dipl.-Ing. Th. Illing

Anlage Fertigungsstättenliste
/Attachment List of Factories



R 50554427 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




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

Datum / Date 05.08.2022



Zertifizierungsstelle
/ Certification Body


Dipl.-Ing. Th. Illing

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. Certificate No.
R 50554427

Blatt Sheet
0002

Ihr Zeichen Client Reference
238055456 (P00562148)

Unser Zeichen Our Reference
ZTW1--CN22W6LS 002

Ausstellungsdatum Date of Issue
11.08.2022 (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 1111257861

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)

wie Blatt (as page) 01

Änderung
(Change)

Hinweis: Model SHP-10K-xLz benötigt im Endprodukt eine Flüssigkeitskühlung. Alle Temperaturtests müssen am Endprodukt evaluiert werden.

(Remark: Model SHP-10K-xLz 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.



Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland LGA Products GmbH, Tillystraße 2, 90431 Nürnberg

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

Dipl.-Ing. Th. Illing