

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50542663

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
238055535/FL150222

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1--CN22DLH8 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
29.04.2022 (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 1111253720

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 : HEP-2300-55yz (MEAN WELL)
(Type Designation) HEP-2300-xyz (MEAN WELL)
y steht für (stands for) :
freibleibend (blank), W oder (or) H (Details siehe
Aufbau-Übersicht (details see constructional dataform))
z steht für (stands for) :
freibleibend (blank), PM, CAN oder (or) MOD (Details siehe
Aufbau-Übersicht (details see constructional dataform))
x steht für (stands for) : 115, 230 oder (or) 380
Nennspannung : 1) AC 100-120V, 50/60Hz
(Rated Voltage) 2) AC 200-240V, 50/60Hz
Nennstrom : 1) 14A, 2) 11.5A
(Rated Current)
Ausgang : siehe Aufbau-Übersicht
(Output) (see constructional dataform)
max. Betriebshöhe (max. Operating Altitude) : 2000m
max. Umgebungstemperatur (max. Ambient Temperature) : 50°C
Schutzklasse (Protection Class) : I
Verschmutzungsgrad (Pollution Degree) : 2

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. Stoezel

Anlage Fertigungsstättenliste
/ Attachment List of Factories



R 50542663 0001

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

2 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

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

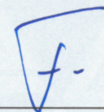


TÜVRheinland®

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

Datum / Date 29.04.2022

Zertifizierungsstelle
/ Certification Body



Dipl.-Ing. F. Staelzel

