

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50523010

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
EH/SPC-2104013-app

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW1-JAL-CN21PP8R 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
02.11.2021
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
3Y Power Technology Inc.
80 Bunsen
Irvine, CA 92618
USA

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 1111246609

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 62368-1:2014+A11

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbauschaltnetzteil (Power Supply)

Bezeichnung : YNEE0750BM, YNEE0750DM, YNEE0750EM
(Type Designation) (3Y POWER TECHNOLOGY)
Nennspannung : 1) AC 100-240V, 50-60Hz oder (or)
(Rated Voltage) DC 190-310V
2) AC 100-240V, 50-60Hz
Nennstrom : 1) 10-5A oder (or) 5A
(Rated Current) 2) 10-5A
Ausgang : DC +12V/62.5A, +5Vsb/3A
(Output)
max. Ausgangsleistung : 765W
(max. Output Power)
max. Umgebungstemperatur : 65°C für (for) YNEE0750BM,
(max. Ambient Temperature) YNEE0750DM
50°C für (for) YNEE0750EM
max. Betriebshöhe : 5000m
(max. Operating Altitude)
Schutzklasse : I
(Protection Class)
Verschmutzungsgrad : 2
(Pollution Degree)

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. Stoelzel

Anlage Fertigungsstättenliste
/Attachment List of Factories



R 50523010 0001

Anlagenrevision / Annex revision

1

1 ShenZhen HuiLi Electronics CO., LTD
Building C4(101-301)-C11, No. 352,
LiuTang Rd., County 73, Bu'Xin Village, Xin'an,
Bao'an, Shenzhen,
Guangdong
P.R. China

2 3Y Power Technology (Taiwan) Inc.
Taoyuan Plant
3F., No. 6, Xinglong Rd., Taoyuan Dist.,
Taoyuan City, 330
Taiwan

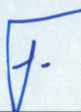



TÜVRheinland®

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

Datum / Date 02.11.2021

Zertifizierungsstelle
/ Certification Body


The stamp is circular with the text "TÜVRheinland LGA Products GmbH" around the top edge and "Zertifizierungsstelle" around the bottom edge. In the center, there is a smaller version of the TÜVRheinland logo and the text "TÜVRheinland".
Dipl.-Ing. F. Stoelzel