

Delta Electronics, Inc.
Mr. Bo Yang Liao Regulatory and
Reliability Engineer
Power System Business Group
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
Taoyuan County 32063
Taiwan, R.O.C.

Date : 03.10.2018
Our ref. : SHH ZTW2
Your ref.: MPBU-TW-201806019

Ref : R TÜV-Mark Approval

Type of Equipment : SWITCHING POWER SUPPLY
Model Designation : See Certificate
Certificate No. : R 50417826 0001
Report No. : 50181109 001

Dear Mr. Bo Yang Liao,

The above specified equipment has been tested and found to be in accordance with the relevant requirements.

Please find enclosed your certificate as specified above.

If cancellation of the certificate is submitted by 15 November in a given year, no fee will be charged for the following year.

The certificate is issued with the reservation that the license holder applies all information required in § 6 of the ProdSG related to name and address of the manufacturer or his authorized representative / importer, including their respective contact addresses on the product prior to marketing of the product in the European Economic Area.

With kind regards,

Certification Body



Dipl.-Ing. Th. Illing

Enclosure

TÜV RHEINLAND TAIWAN LTD.

11F., No. 758, Sec. 4, Bade Rd.,
Songsshan Dist., Taipei City 105,
Taiwan R. O. C.
Tel. (02) 2172-7000
Fax (02) 2528-0018
<http://www.tuv.com>

TAICHUNG BRANCH:
No. 9, Lane 36, Sec. 3, Minsheng Rd.,
Daya Dist., Taichung City 428,
Taiwan, R. O. C.
Tel. (04) 2560-2998
Fax (04) 2566-3598

KAOSIUNG BRANCH:
27F-3, No.80, Minzu 1st Rd.,
Sanmin Dist., Kaohsiung City 807,
Taiwan, R. O. C.
Tel. (07) 262-6000
Fax (07) 380-0577

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50417826

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
MPBU-TW-201806019

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW2-SHH-50181109 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
03.10.2018
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
Taoyuan County 32063
Taiwan, R.O.C.

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 1419062020

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (SWITCHING POWER SUPPLY)

Bezeichnung : PMT-12V150W2BA 10
(Type Designation)
Nennspannungen : AC 100-120V, 50-60Hz
(Rated Voltages) AC 200-240V, 50-60Hz
Nennströme : 3A (Für (For) 100V-120V)
(Rated Currents) 1.7A (Für (For) 200V-240V)
Ausgang : DC 12V/12.5A
(Output)
Max. Ausgangsleistung : 150W
(Max. Output Power)
Schutzklasse : I
(Protection Class)
Max. Umgebungstemperatur : siehe Aufbau-Übersicht
(Max. Ambient Temperature) (see constructional data form)
Max. Betriebshöhe : 5000m
(Max. Operating Altitude)

Fortsetzung auf Blatt (Continued on Page) 02



10

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Dipl.-Ing. Th. Illing

Anlage Fertigungsstättenliste
/Attachment List of Factories



R 50417826 0001

1 Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.
No. 1688, Jiangxing East Road,
Wujiang Economic and
Technological Development Zone,
Suzhou City, Jiangsu Province 215200, P. R. China

2 Delta Electronics (Thailand)
Public Co., Ltd.
909 Soi 9 Moo 4, Bangpoo Industrial
Estate (E.P.Z.), Pattana 1 Rd.
Tambol Phraksa, Amphur Muang, Samutprakarn
10280, Thailand

3 Delta Electronics Power
(Dongguan) Co., Ltd.
Delta Industrial Estate
Shijie Town, Dongguan City
Guangdong Province 523308, P. R. China

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

Datum / Date 03.10.2018

Zertifizierungsstelle
/ Certification Body

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Th. Illing', written over a horizontal line.

Dipl.-Ing. Th. Illing



Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50417826

Blatt *Sheet*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
MPBU-TW-201806019

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW2-SHH-50181109 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
03.10.2018 (day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
Taoyuan County 32063
Taiwan, R.O.C.

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 1419062020

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (SWITCHING POWER SUPPLY)

Wie Blatt (As Page) 01
Fortsetzung (Continuation)

Vermerke: Primär- und Sekundärkreise sind gemäß Verfahren 1 und 2 nach Abschnitt 2.9.4 getrennt. Der Einbau muß gemäß der zugehörigen Einbauanweisung erfolgen.

(Remark: Primary and secondary circuits are separated according to method 1 and 2 of clause 2.9.4. The installation has to be carried out according to the attached installation instruction.)

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. Th. Illing

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50417826

Blatt *Sheet*
0003

Ihr Zeichen *Client Reference*
MPBU-TW-201806019

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW2-SHH-50181109 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
03.10.2018
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
Taoyuan County 32063
Taiwan, R.O.C.

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 1419062020

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 60950-1:2006+A11+A1+A12+A2

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (SWITCHING POWER SUPPLY)

Wie Blatt (As Page) 01

Ergänzung
(Addition)

Bezeichnung : PMT-24V150W2BA 1
(Type Designation)

Ausgang : DC 24V/6.25A
(Output)

Max. Ausgangsleistung : 150W
(Max. Output Power)

1

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Zertifizierungsstelle



Dipl.-Ing. Th. Illing

Delta Electronics, Inc.
Mr. Bo Yang Liao Regulatory and
Reliability Engineer
Power System Business Group
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
Taoyuan County 32063
Taiwan, R.O.C.

Date : 05.10.2018
Our ref. : SHH ZTW2
Your ref.: MPBU-TW-201806019

Ref : R TÜV-Mark Approval

Type of Equipment : SWITCHING POWER SUPPLY
Model Designation : See Certificate
Certificate No. : R 50417828 0001
Report No. : 50181110 001

Dear Mr. Bo Yang Liao,

The above specified equipment has been tested and found to be in accordance with the relevant requirements.

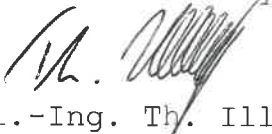
Please find enclosed your certificate as specified above.

If cancellation of the certificate is submitted by 15 November in a given year, no fee will be charged for the following year.

The certificate is issued with the reservation that the license holder applies all information required in § 6 of the ProdSG related to name and address of the manufacturer or his authorized representative / importer, including their respective contact addresses on the product prior to marketing of the product in the European Economic Area.

With kind regards,

Certification Body



Dipl.-Ing. Th. Illing

Enclosure

TÜV RHEINLAND TAIWAN LTD.

11F., No. 758, Sec. 4, Bade Rd.,
Songshan Dist., Taipei City 105,
Taiwan R. O. C.
Tel. (02) 2172-7000
Fax (02) 2172-1322
<http://www.tuv.com>

TAICHUNG BRANCH:
No. 9, Lane 36, Sec. 3, Minsheng Rd.,
Daya Dist., Taichung City 428,
Taiwan, R. O. C.
Tel. (04) 2521-8888
Fax (04) 2521-8899

KAOSIUNG BRANCH:
27F-3, No.80, Minzu 1st Rd.,
Sanmin Dist., Kaohsiung City 807,
Taiwan, R. O. C.
Tel. (07) 262-6000
Fax (07) 380-0577

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50417828

Blatt *Sheet*
0001

Ihr Zeichen *Client Reference*
MPBU-TW-201806019

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW2-SHH-50181110 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
05.10.2018
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
Taoyuan County 32063
Taiwan, R.O.C.

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 1419062081

Geprüft nach *Tested acc. to*
EN 61558-1:2005+A1
EN 61558-2-16:2009+A1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (SWITCHING POWER SUPPLY)

Bezeichnung (Type Designation)	: PMT-12V150W2BA	10
Nennspannungen (Rated Voltages)	: AC 100-120V, 50-60Hz AC 200-240V, 50-60Hz	
Nennströme (Rated Currents)	: 3A (Für (For) 100V-120V) 1.7A (Für (For) 200V-240V)	
Ausgang (Output)	: DC 12V/12.5A	
Max. Ausgangsleistung (Max. Output Power)	: 150W	
Schutzklasse (Protection Class)	: I	
Max. Umgebungstemperatur (Max. Ambient Temperature)	: siehe Aufbau-Übersicht (see constructional data form)	
Max. Betriebshöhe (Max. Operating Altitude)	: 5000m	

Fortsetzung auf Blatt (Continued on Page) 02

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety



10

Zertifizierungsstelle

Dipl.-Ing. Th. Illing

Anlage Fertigungsstättenliste
/Attachment List of Factories



R 50417828 0001

- | | | | |
|---|--|---|--|
| 1 | Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.
No. 1688, Jiangxing East Road,
Wujiang Economic and
Technological Development Zone,
Suzhou City, Jiangsu Province 215200, P. R. China | 2 | Delta Electronics (Thailand)
Public Co., Ltd.
909 Soi 9 Moo 4, Bangpoo Industrial
Estate (E.P.Z.), Pattana 1 Rd.
Tambol Phraksa, Amphur Muang, Samutprakarn
10280, Thailand |
| 3 | Delta Electronics Power
(Dongguan) Co., Ltd.
Delta Industrial Estate
Shijie Town, Dongguan City
Guangdong Province 523308, P. R. China | | |



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

Datum / Date 05.10.2018

Zertifizierungsstelle
/ Certification Body


Dipl.-Ing. Th. Illing

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50417828

Blatt *Sheet*
0002

Ihr Zeichen *Client Reference*
MPBU-TW-201806019

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW2-SHH-50181110 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
05.10.2018
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
Taoyuan County 32063
Taiwan, R.O.C.

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 1419062081

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 61558-1:2005+A1
EN 61558-2-16:2009+A1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (SWITCHING POWER SUPPLY)

Wie Blatt (As Page) 01
Fortsetzung (Continuation)

Schutzgrad : IP00
(Degree of Protection)

Kennzeichnung : unbedingt kurzschlussfester
(Characteristic) Sicherheitstransformator
(inherently short-circuit proof
safety isolating transformer)

ANLAGE (Appendix): 1.0



Zertifizierungsstelle

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Dipl.-Ing. Th. Illing

Zertifikat

Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*
R 50417828

Blatt *Sheet*
0003

Ihr Zeichen *Client Reference*
MPBU-TW-201806019

Unser Zeichen *Our Reference*
ZTW2-SHH-50181110 001

Ausstellungsdatum *Date of Issue*
05.10.2018
(day/mo/yr)

Genehmigungsinhaber *License Holder*
Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
Taoyuan County 32063
Taiwan, R.O.C.

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 1419062081

Geprüft nach *Tested acc. to*

EN 61558-1:2005+A1
EN 61558-2-16:2009+A1

Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)
Certified Product (Product Identification)

Lizenzentgelte - Einheit
License Fee - Unit

Einbau-Schaltnetzteil (SWITCHING POWER SUPPLY)

Wie Blatt (As Page) 01

Ergänzung
(Addition)

Bezeichnung (Type Designation)	: PMT-24V150W2BA	1
Ausgang (Output)	: DC 24V/6.25A	
Max. Ausgangsleistung (Max. Output Power)	: 150W	
Schutzgrad (Degree of Protection)	: IP00	
Kennzeichnung (Characteristic)	: unbedingt kurzschlussfester Sicherheitstransformator (inherently short-circuit proof safety isolating transformer)	



1

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

Tel.: +49 221 806-1371 e-mail: cert-validity@de.tuv.com
Fax: +49 221 806-3935 http://www.tuv.com/safety

Dipl.-Ing. Th. Illing

Date : 10/02/2018

Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
32063 Taoyuan County
Taiwan - R.O.C.
Attn: Candy Lee

Re. : CU US + Canada Certificate

Type of Equipment : SWITCHING POWER SUPPLY
Model Designation : See Certificate
Certificate No. : CU 72182315 0001
File No. : 50187151 001
Engineer/Contact : Andreas Klinker
Standard(s) : UL 62368-1:2014
CAN/CSA-C22.2 NO. 62368-1-14

Dear Madame or Sir,

The above referenced technical equipment has been tested and was found to be in compliance with the listed test requirement(s). Enclosed, please find the TUV Rheinland approval document No. CU 72182315 0001. It authorizes you to label the listed product(s) with the TUV Rheinland Mark identified in the approval document. For compliance, the Test Mark must be on the approved unit.

Your product is subject to regular factory follow-up inspections as well as annual certificate and factory registration fees.

In using the TUV Rheinland Mark you are obligated to comply with the TUV Rheinland of North America Service Agreement.

If we can be of any further assistance to you, please do not hesitate to contact us.

Sincerely yours,
Certification Body

A. Wolf 
QA Certification Officer

Enclosure

Certificate



Certificate no.

CU 72182315 01

License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
32063 Taoyuan County
Taiwan - R.O.C.

Manufacturing Plant:

Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.
No. 1688 Jiangxing East Road
Wujiang Economic and
Technological Development Zone
215200 Suzhou City, Jiangsu Province
China

Test report no.: USA-AK 50187151 001

Client Reference: Elvis Kuo

Tested to:

UL 62368-1:2014
CAN/CSA-C22.2 NO. 62368-1-14

Certified Product: SWITCHING POWER SUPPLY

License Fee - Units

Model Designation: 1) PMT-12V150W2BA ; 2) PMT-24V150W2BA 7

Rated Voltage: AC 100-120V or AC 200-240V, 50-60Hz

Rated Current: 3A or 1.7A

Output Ratings: 1) DC 12V, 12.5A, Max. 150W
2) DC 24V, 6.25A, Max. 150W

Protection Class: Class I

Rated Ambient Temperature: 50°C max.

contd.

7

Appendix: 1, 1-15

Licensed Test mark:

Date of Issue

(day/mo/yr)

02/10/2018



Certificate



Certificate no.

CU 72182315 02

License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
32063 Taoyuan County
Taiwan - R.O.C.

Manufacturing Plant:

Delta Electronics Power
(Dongguan) Co., Ltd.
Delta Industrial Estate
Shijie Town
523308 Dongguan City, Guangdong Province
China

Test report no.: USA-AK 50187151 001

Client Reference: Elvis Kuo

Tested to:

UL 62368-1:2014
CAN/CSA-C22.2 NO. 62368-1-14

Certified Product: SWITCHING POWER SUPPLY

License Fee - Units

contd.

Additional Manufacturing Plant: see above

(K751404)

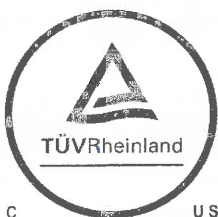
contd.

Licensed Test mark:

Date of Issue

(day/mo/yr)

02/10/2018



Certificate



Certificate no.

CU 72182315 03

License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3 Tungyuan Road
Chungli Industrial Zone
32063 Taoyuan County
Taiwan - R.O.C.

Manufacturing Plant:

Delta Electronics (Thailand)
Public Co. Ltd.
909 Soi 9 Moo 4, Bangpoo Ind.
Estate (EPZ), Pattana 1 Rd
Tambol Phraksa, Amphur Muang
10280 Samutprakarn
Thailand

Test report no.: USA-AK 50187151 001

Client Reference: Elvis Kuo

Tested to:

UL 62368-1:2014
CAN/CSA-C22.2 NO. 62368-1-14

Certified Product: SWITCHING POWER SUPPLY

License Fee - Units

contd.

Additional Manufacturing Plant: see above

(K751272)

Licensed Test mark:



Date of Issue
(day/mo/yr)
02/10/2018