

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50672649 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN25VGRU 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3, Tungyuan Road,
Chungli Industrial Zone,
Taoyuan City 32063
Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

4 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 4 factories on following pages

Prüfzeichen Test Mark:


Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111299770

Geprüft nach Tested according to:

IEC 60601-1:2005+A1+A2
EN 60601-1:2006+A1+A2+A13

Geräteidentifikation
Product Identification

Produkt: Einbauschaltnetzteil
Product: (SWITCHING POWER SUPPLY)

Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type: Type designation(s) are listed on the next page(s)

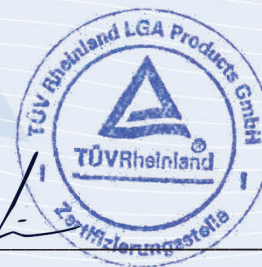
Technische Daten: Nennspannung : AC 100-240V, 50-60Hz
Technical Data: (Rated Voltage)
Nennstrom : 6.5A
(Rated Current)

Technische Daten sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Technical Data are listed on the next page(s)

Gültig ab:
Valid from:
Ausstellungsdatum: 2025-04-11

Date of issue:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:

Jon Lin



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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

R 50668800 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

CN25JCMY 001

Genehmigungsinhaber *License Holder:*

Delta Electronics, Inc.
3, Tungyuan Road,
Chungli Industrial Zone,
Taoyuan City 32063
Taiwan

Fertigungsstätte *Manufacturing Site:*

4 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 4 factories on following pages

Prüfzeichen *Test Mark:*



Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111298466

Geprüft nach *Tested according to:*

EN IEC 62368-1:2020+A11

Geräteidentifikation

Product Identification

Produkt:

Einbau-Schaltnetzteil

Product:

(SWITCHING POWER SUPPLY)

Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:

Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:

Nennspannung : AC 100-240V, 50-60Hz

Technical Data:

(Rated Voltage)

Nennstrom : 6.5A

(Rated Current)

Ausgang : siehe Aufbau-Übersicht

(Output) (see Constructional Data Form)

Technische Daten sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Technical Data is listed on the next page(s)

Gültig ab:

2025-03-21

Valid from:

Zertifizierungsstelle:

Certification body:

Ausstellungsdatum:

2025-03-21

Date of issue:

Dipl.-Ing. Th. Illing



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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50668803 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN25Q4GG 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3, Tungyuan Road,
Chungli Industrial Zone,
Taoyuan City 32063
Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

4 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 4 factories on following pages

Prüfzeichen Test Mark:


Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111298491

Geprüft nach Tested according to:

EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15+A16
EN 62233:2008

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:

Einbau-Schaltnetzteil
(SWITCHING POWER SUPPLY)

Product:
Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:

Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:

Nennspannung : AC 100-240V, 50-60Hz

Technical Data:

(Rated Voltage)

Nennstrom : 6.5A

(Rated Current)

Ausgang : siehe Aufbau-Übersicht

(Output) (see constructional data form)

Technische Daten sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Technical Data is listed on the next page(s)

Gültig ab:

2025-04-02

Valid from:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:

Ausstellungsdatum:

2025-04-02

Date of issue:

Dipl.-Ing. Th. Illing

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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50668809 0001

Berichtsnummer Report No.:

CN25SEW9 001

Genehmigungsinhaber License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3, Tungyuan Road,
Chungli Industrial Zone,
Taoyuan City 32063
Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

4 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 4 factories on following pages

Prüfzeichen Test Mark:


Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111298492

Geprüft nach Tested according to:

EN 61558-1:2005+A1

EN 61558-2-16:2009+A1

Geräteidentifikation

Product Identification

Produkt:

Einbau-Schaltnetzteil

Product:

(SWITCHING POWER SUPPLY)

Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:
Type designation(s) are listed on the next page(s)
Technische Daten:

Nennspannung : AC 100-240V, 50-60Hz

Technical Data:

(Rated Voltage)

Nennstrom : 6.5A

(Rated Current)

Ausgang : siehe Aufbau-Übersicht

(Output) (see constructional data form)

Technische Daten sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Technical Data is listed on the next page(s)

Gültig ab:

2025-03-25

Valid from:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:
Ausstellungsdatum:

2025-03-25

Date of issue:


Dipl.-Ing. Th. Illing

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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50672649 0002

Berichtsnummer Report No.:

CN25VGRU 002

Genehmigungsinhaber License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3, Tungyuan Road,
Chungli Industrial Zone,
Taoyuan City 32063
Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

4 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 4 factories on following pages

Prüfzeichen Test Mark:


Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111299770

Gepprüft nach Tested according to:

IEC 60601-1:2005+A1+A2
EN 60601-1:2006+A1+A2+A13

Geräteidentifikation
Product Identification

Produkt: Einbauschaltnetzteil
Product: (SWITCHING POWER SUPPLY)

Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type: *Type designation(s) are listed on the next page(s)*

Technische Daten: Nennspannung : AC 100-240V, 50-60Hz
Technical Data: (Rated Voltage)
Nennstrom : 6.5A
(Rated Current)

Technische Daten sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Technical Data are listed on the next page(s)

Gültig ab:
Valid from:
Ausstellungsdatum: 2025-07-17

Date of issue:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:

Jon Lin



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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50668800 0002

Berichtsnummer Report No.:

CN25JCMY 002

Genehmigungsinhaber License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3, Tungyuan Road,
Chungli Industrial Zone,
Taoyuan City 32063
Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

4 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 4 factories on following pages

Prüfzeichen Test Mark:


Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111298466

Geprüft nach Tested according to:

EN IEC 62368-1:2020+A11

Geräteidentifikation
Product Identification
Produkt:

Einbau-Schaltnetzteil
(SWITCHING POWER SUPPLY)

Product:
Modell:

Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet

Type:

Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten:

Ergänzung für Bezeichnung : 1) MEP-500AXXJ BX1X2
(Addition for Type Designation) 2) MEP-500YXXJA X1X2X3

Technical Data:

Technische Daten sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Technical Data is listed on the next page(s)

Gültig ab:

2025-06-25

Valid from:
Zertifizierungsstelle:
Certification body:
Ausstellungsdatum:

2025-06-25

Date of issue:

Dipl.-Ing. F. Staelzel



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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50668803 0002

Berichtsnummer Report No.:

CN25Q4GG 002

Genehmigungsinhaber License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3, Tungyuan Road,
Chungli Industrial Zone,
Taoyuan City 32063
Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

4 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 4 factories on following pages

Prüfzeichen Test Mark:


Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111298491

Geprüft nach Tested according to:

EN 60335-1:2012+A11+A13+A1+A14+A2+A15+A16
EN 62233:2008

Geräteidentifikation
Product Identification

Produkt: Einbau-Schaltnetzteil
Product: (SWITCHING POWER SUPPLY)

Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type: Type designation(s) are listed on the next page(s)

Technische Daten: Ergänzung
Technical Data: (Addition)

Bezeichnung
(Type Designation)

Technische Daten sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Technical Data is listed on the next page(s)

Gültig ab: 2025-07-21
Valid from:

Zertifizierungsstelle:
Certification body:

Ausstellungsdatum: 2025-07-21
Date of issue:

Dipl.-Ing. Th. Illing



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

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer Certificate No.:

R 50668809 0002

Berichtsnummer Report No.:

CN25SEW9 002

Genehmigungsinhaber License Holder:

Delta Electronics, Inc.
3, Tungyuan Road,
Chungli Industrial Zone,
Taoyuan City 32063
Taiwan

Fertigungsstätte Manufacturing Site:

4 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 4 factories on following pages

Prüfzeichen Test Mark:


Bauart geprüft
Sicherheit
Regelmäßige
Produktions-
überwachung

www.tuv.com
ID 1111298492

Geprüft nach Tested according to:

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

Geräteidentifikation
Product Identification

Produkt: Einbau-Schaltnetzteil
Product: (SWITCHING POWER SUPPLY)

Modell: Modelle sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Type: *Type designation(s) are listed on the next page(s)*

Technische Daten: Ergänzung
Technical Data: (Addition)

Bezeichnung
(Type Designation)

Technische Daten sind auf nächste(r) Seite(n) gelistet
Technical Data is listed on the next page(s)

Gültig ab: 2025-07-25
Valid from:

Zertifizierungsstelle:
Certification body:

Ausstellungsdatum: 2025-07-25
Date of issue:

Dipl.-Ing. Th. Illing



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

www.tuv.com

TÜVRheinland®
Precisely Right.