

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 50649384 0002

Berichtsnummer *Report No.:*

50302545 005

Genehmigungsinhaber *License Holder:*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Site:*

6 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 6 factories on following pages

Prüfzeichen *Test Mark:*



Geprüft nach *Tested according to:*

EN IEC 62368-1:2020+A11

EK1 527-12 Rev. 2

Geräteidentifikation

Product Identification

Produkt:

Netzgerät

Product:

(1. AC/DC ADAPTER, 2. AC Adapter)

Modell:

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

Type:

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

Technische Daten:

Änderung

Technical Data:

(Change)

Prüfgrundlage : siehe oben
(Test Requirement) (see above)

Schutzklasse : I
(Protection Class)

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

Gültig bis:

2029-10-06

Date of expiry:

Gültig ab:

2024-11-04

Valid from:

Zertifizierungsstelle:

Certification body:

Ausstellungsdatum:

2024-11-04

Date of issue:

Dipl.-Ing. Th. Illing



Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.
Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des
Produktsicherheitsgesetzes.
*This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.
The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.*

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.

Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 50649384 0002

Berichtsnummer *Report No.:*

50302545 005

Produkt *Product:*

Netzgerät
(1. AC/DC ADAPTER, 2. AC Adapter)

Modell *Type:*

Bezeichnung *Designation:*

Keine Änderung
(no change)

Hinweis: Dieses Netzgerät ist geprüft und erfüllt die Anforderungen nach Anhang Q.1 als Stromquelle mit begrenzter Leistung. (Remark: The equipment is also tested and complies with Annex Q.1 as limited power source.)

Hinweis: Anforderungen der AfPS GS 2019:01 PAK Klausel 3.1 berücksichtigt. (Remark: Requirements of AfPS GS 2019:01 PAK clause 3.1 considered.)

ANLAGE (Appendix): 1.1



Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 50649384 0002

Berichtsnummer *Report No.:*

50302545 005

Produkt *Product:*

Netzgerät (1. AC/DC ADAPTER, 2. AC Adapter)

Fertigungsstätten *Factories:*

- 1 Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.
215200, No.1688, Jiangxing East Road,
Wujiang Economic and Technological
Development Zone
Suzhou City, Jiangsu Province
P.R. China
- 2 Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd.
No.33, Pantao Road, Shijie Town,
Dongguan, Guangdong 523308,
P.R. China
- 3 Delta Electronics (Thailand) Public
Co., Ltd.
909 Soi 9 Moo 4, Bangpoo Industrial
Estate (E.P.Z.), Pattana 1 Road,
Tambol Phraksa, Amphur Muang,
Samutprakarn 10280
Thailand
- 4 Delta Electronics India Private Limited
SEZ Unit
SY No.16/1b2b(Part) & 16/1b2a(Part),
Plot No.1, Industrial Park,
Kurubarapalli Village,
Krishnagiri, Tamilnadu, 635115
India
- 5 Delta Electronics (Chongqing) Co.,LTD.
3rd & 4th Floor, Plant 2.
Mengxun Technology Park. No.6
Jidianyizhi Road, Chayuan, Nan'an District,
Chongqing, 401336,
P.R. China
- 6 Delta Electronics (Thailand) Public
Co., Ltd.
111/6 Moo 9, Wellgrow Industrial Estate,
Bangna-Trad Road, Tambol Bangwua,
Amphur Bangpakong,
Chachoengsao 24180
Thailand



Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 50649384 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

50302545 004

Genehmigungsinhaber *License Holder:*

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

Fertigungsstätte *Manufacturing Site:*

6 Fertigungsstätten auf Folgeseiten
Listing of 6 factories on following pages

Prüfzeichen *Test Mark:*



Geprüft nach *Tested according to:*

EN 62368-1:2014+A11

EK1 527-12 Rev. 2

Geräteidentifikation

Product Identification

Produkt:

Netzgerät

Product:

(1. AC/DC ADAPTER, 2. AC Adapter)

Modell:

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

Type:

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

Technische Daten:

Nennspannung (Rated Voltage): AC 100-240V, 50-60Hz

Technical Data:

Nennstrom (Rated Current) : 1.7A

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 bis:

2029-10-06

Date of expiry:

Gültig ab:

2024-10-07

Valid from:

Zertifizierungsstelle:

Certification body:



Ausstellungsdatum:

2024-10-07

Date of issue:

Dipl.-Ing. Th. Illing

Dem Zertifikat liegt unsere Prüf- und Zertifizierungsordnung zugrunde.

Produkt und Fertigungsstätte erfüllen § 20 des Produktsicherheitsgesetzes.

This certificate is based on our Testing and Certification Regulation.

The provisions of §20 Product Safety Act are complied with.

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.:*

S 50649384 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

50302545 004

Produkt *Product:*

Netzgerät
(1. AC/DC ADAPTER, 2. AC Adapter)

Modell *Type:*

Bezeichnung *Designation:*

- 1) ADP-65KE B
- 2) TPN-DA20

max. Betriebshöhe : 5000m

(max. Operating Altitude)

max. Umgebungstemperatur : +35°C

(max. Ambient Temperature)

Schutzklasse : II mit Funktionserde

(Protection Class) (with functional earth)

Hinweis: Dieses Netzgerät ist geprüft und erfüllt die Anforderungen nach Anhang Q.1 als Stromquelle mit begrenzter Leistung. (Remark: The equipment is also tested and complies with Annex Q.1 as limited power source.)

Hinweis: Anforderungen der AfPS GS 2019:01 PAK Klausel 3.1 berücksichtigt. (Remark: Requirements of AfPS GS 2019:01 PAK clause 3.1 considered.)

ANLAGE (Appendix): 1.0



Zertifikat *Certificate*

Zertifikatsnummer *Certificate No.:*

S 50649384 0001

Berichtsnummer *Report No.:*

50302545 004

Produkt *Product:*

Netzgerät (1. AC/DC ADAPTER, 2. AC Adapter)

Fertigungsstätten *Factories:*

- 1 Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.
215200, No.1688, Jiangxing East Road,
Wujiang Economic and Technological
Development Zone
Suzhou City, Jiangsu Province
P.R. China
- 2 Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd.
No.33, Pantao Road, Shijie Town,
Dongguan, Guangdong 523308,
P.R. China
- 3 Delta Electronics (Thailand) Public
Co., Ltd.
909 Soi 9 Moo 4, Bangpoo Industrial
Estate (E.P.Z.), Pattana 1 Road,
Tambol Phraksa, Amphur Muang,
Samutprakarn 10280
Thailand
- 4 Delta Electronics India Private Limited
SEZ Unit
SY No.16/1b2b(Part) & 16/1b2a(Part),
Plot No.1, Industrial Park,
Kurubarapalli Village,
Krishnagiri, Tamilnadu, 635115
India
- 5 Delta Electronics (Chongqing) Co.,LTD.
3rd & 4th Floor, Plant 2.
Mengxun Technology Park. No.6
Jidianyizhi Road, Chayuan, Nan'an District,
Chongqing, 401336,
P.R. China
- 6 Delta Electronics (Thailand) Public
Co., Ltd.
111/6 Moo 9, Wellgrow Industrial Estate,
Bangna-Trad Road, Tambol Bangwua,
Amphur Bangpakong,
Chachoengsao 24180
Thailand

