

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer Certificate No.:**

R 50630331 0002

**Berichtsnummer Report No.:**

CN240U2A 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 1111285213

**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:**

Änderung für Bezeichnung : 1) PMS-24V750W1BTD  
(Change for Type Designation) 2) PMS-48V750W1BTD

*Technical Data:*
**Gültig ab:**

2024-11-21

*Valid from:*
**Zertifizierungsstelle:**
*Certification body:*
**Ausstellungsdatum:**

2024-11-21

*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](mailto:markcheck@tuv.com)

Fax: +49 221 806-3935

[www.tuv.com](http://www.tuv.com)
**TÜVRheinland®**  
Precisely Right.

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer** *Certificate No.:*

R 50630331 0002

**Berichtsnummer** *Report No.:*

CN240U2A 002

**Produkt** *Product:*

Einbau-Schaltnetzteil  
(SWITCHING POWER SUPPLY)

**Modell** *Type:*

**Bezeichnung** *Designation:*

- 1) PMS-24V750W1BT,
- 2) PMS-48V750W1BT

ANLAGE (Appendix): 1



© TÜV, TÜV and TUV are registered trademarks. Utilization and application requires prior approval.

# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer** *Certificate No.:*

R 50630331 0002

**Berichtsnummer** *Report No.:*

CN240U2A 002

**Produkt** *Product:*

Einbau-Schaltnetzteil (SWITCHING POWER SUPPLY)

**Fertigungsstätten** *Factories:*

---

- 1 Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd.  
No.33, Pantao Road, Shijie Town,  
Dongguan, Guangdong 523308,  
P.R. China
- 2 Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.  
215200, No.1688, Jiangxing East Road,  
Wujiang Economic and Technological  
Development Zone  
Suzhou City, Jiangsu Province  
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 (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.:**

R 50630331 0001

**Berichtsnummer Report No.:**

CN240U2A 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 1111285213

**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 : 9A-3.8A

(Rated Current)

Ausgang : 1) DC 24V/31.25A Max, 5Vsb/2A

(Output) 2) DC 48V/15.63A Max, 5Vsb/2A

max. Ausgangsleistung: 760W

(max. Output Power)

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

Technical Data is listed on the next page(s)


**Gültig ab:**

2024-05-22

*Valid from:*
**Zertifizierungsstelle:**
*Certification body:*
**Ausstellungsdatum:**

2024-05-22

*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 50630331 0001

**Berichtsnummer** *Report No.:*

CN240U2A 001

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

**Modell** *Type:* **Bezeichnung** *Designation:*

- 1) PMS-24V750W1BTD,
- 2) PMS-48V750W1BTD

max. Betriebshöhe : 5000m  
(max. Operating Altitude)  
max. Umgebungstemperatur : siehe Aufbau-Übersicht  
(max. Ambient Temperature) (see Constructional Data Form)  
Schutzklasse : I  
(Protection Class)  
Verschmutzungsgrad : 2  
(Pollution Degree)

ANLAGE (Appendix): 1



# Zertifikat *Certificate*

**Zertifikatsnummer** *Certificate No.:*

R 50630331 0001

**Berichtsnummer** *Report No.:*

CN240U2A 001

**Produkt** *Product:*

Einbau-Schaltnetzteil (SWITCHING POWER SUPPLY)

**Fertigungsstätten** *Factories:*

---

- 1 Delta Electronics (Dongguan) Co., Ltd.  
No.33, Pantao Road, Shijie Town,  
Dongguan, Guangdong 523308,  
P.R. China
- 2 Delta Electronics (Jiangsu) Ltd.  
215200, No.1688, Jiangxing East Road,  
Wujiang Economic and Technological  
Development Zone  
Suzhou City, Jiangsu Province  
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 (Thailand) Public  
Co., Ltd.  
111/6 Moo 9, Wellgrow Industrial Estate,  
Bangna-Trad Road, Tambol Bangwua,  
Amphur Bangpakong,  
Chachoengsao 24180  
Thailand

