

# Zertifikat

# Certificate



Zertifikat Nr. *Certificate No.*  
R 50502225

Blatt *Sheet*  
0001

Ihr Zeichen <i>Client Reference</i>	Unser Zeichen <i>Our Reference</i>	Ausstellungsdatum	<i>Date of Issue</i>
EISBG-102P-202009019	ZTW1--CN21H8Z9 001	28.04.2021	(day/mo/yr)

**Genehmigungsinhaber *License Holder***  
Delta Electronics, Inc.  
3, Tungyuan Road,  
Chungli Industrial Zone,  
Taoyuan City 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 1111239267

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

**Zertifiziertes Produkt (Geräteidentifikation)**  
*Certified Product (Product Identification)*

**Lizenzentgelte - Einheit**  
*License Fee - Unit*

## Einbau-Schaltnetzteil (DC TO DC POWER SUPPLY)

Bezeichnung : 1) DRU-24V10AMN, 2) DRU-24V20AMN,  
(Type Designation) 3) DRU-24V40AMN  
Nennspannung : DC 24V  
(Rated Voltage)  
Nennstrom : 1) 18A (MAX), 2) 28A (MAX),  
(Rated Current) 3) 50A (MAX)  
Ausgang : 1) DC 24V/10A, 2) DC 24V/20A  
(Output) 3) DC 24V/40A  
Schutzklasse : III  
(Protection Class)  
Max. Betriebshöhe : 5000m  
(Max. Operating Altitude)  
Max. Umgebungstemperatur : siehe Aufbau-Übersicht  
(max. Ambient Temperature) (see Constructional Data Form)

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. Kling

Anlage Fertigungsstättenliste  
/Attachment List of Factories



R 50502225 0001

1 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

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

A large, faint watermark of the TÜVRheinland logo and name is centered on the page. The logo is a stylized triangle with a horizontal line, and the name "TÜVRheinland" is written in a large, sans-serif font below it, with a registered trademark symbol (®) to the right.

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

Datum / Date 28.04.2021



Zertifizierungsstelle  
Certification Body

A handwritten signature in blue ink, appearing to read "Th. Illing".

Dipl.-Ing. Th. Illing