

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
 CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
 (IECEE) CB SCHEME

 SYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
 CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
 ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC

CB TEST CERTIFICATE CERTIFICAT D'ESSAI OC

 Product
 Produit

 Component DC / DC Power Supply for building-in for use with IT-
 Equipment

 Name and address of the applicant
 Nom et adresse du demandeur

 TDK-Lambda Americas Inc.
 3320 Matrix Drive Suite 100, RICHARDSON TX 75082
 UNITED STATES OF AMERICA

 Name and address of the manufacturer
 Nom et adresse du fabricant

 TDK-Lambda Americas Inc.
 3320 Matrix Drive Suite 100, RICHARDSON TX 75082
 UNITED STATES OF AMERICA

 Name and address of the factory
 Nom et adresse de l'usine

 TDK-Lambda Americas Inc.
 3320 Matrix Drive Suite 100, RICHARDSON TX 75082
 UNITED STATES OF AMERICA

 Note: When more than one factory, please report on page 2
 Note: Lorsque il y plus d'une usine, veuillez utiliser la 2^{ème} page

 Ratings and principal characteristics
 Valeurs nominales et caractéristiques principales

 Additional Information on page 2
 Input: DC 8 - 14 V (SELV) max, max 35 A
 Output: DC 0.6 - 3.3 V (SELV) max, max 120 A, max 200W
 for details see CB Test Reports

 Trademark (if any)
 Marque de fabrique (si elle existe)



 Type of Manufacturer's Testing Laboratories used
 Type de programme du laboratoire d'essais constructeur

CTF Stage 2

 Model / Type Ref.
 Ref. De type

 iJA series, iJB series, iJC series
 for details see CB Test Reports

 Additional information (if necessary may also be
 reported on page 2)
 Les informations complémentaires (si nécessaire,
 peuvent être indiqués sur la 2^{ème} page)

 class III
 add iJC series

 Additional Information on page 2

 A sample of the product was tested and found
 to be in conformity with
 Un échantillon de ce produit a été essayé et a été
 considéré conforme à la

IEC 60950-1(ed.2);am1;am2

 As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
 of this Certificate
 Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
 référence qui constitue partie de ce Certificat

212476-CI3-1

 This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
 Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**
VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
 Zertifizierung Produkte / Certification Products



Date: 2015-07-08

Signature:

G. Heine



Ref. Certif. No.

DE1-50147/M3/A1/B1

TDK-Lambda Malaysia Sdn. Bhd.
PLO 33 Kawasan Perindustrian Senai Locked Bag No.
110, 81400 SENAI, JOHOR, JOHOR
MALAYSIA

Additional information (if necessary)
Information complémentaire (si nécessaire)

Origin CB Certificate DE1-50147 2012-05-14

VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH
VDE Testing and Certification Institute
Zertifizierung Produkte / Certification Products

Date: 2015-07-08

Signature:

G. Heine