



Ref. Certif. No.

FR 676110

IEC SYSTEM FOR MUTUAL RECOGNITION OF TEST
CERTIFICATES FOR ELECTRICAL EQUIPMENT
(IECEE) CB SCHEMESYSTEME CEI D'ACCEPTATION MUTUELLE DE
CERTIFICATS D'ESSAIS DES EQUIPEMENTS
ELECTRIQUES (IECEE) METHODE OC**CB TEST CERTIFICATE / CERTIFICAT D'ESSAI OC**Product
Produit

DC/DC Converter

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur**TRACO ELECTRONIC AG**
Sihlbruggstrasse 111 - 6340 BAAR - SwitzerlandName and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant**TRACO ELECTRONIC AG**
Sihlbruggstrasse 111 - 6340 BAAR - SwitzerlandName and address of the factory
Nom et adresse de l'usineNote : When more than one factory, please report on page 2
Note : Lorsqu'il y a plus d'une usine, veuillez utiliser la 2ème pageRatings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

See test report for detail of ratings

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

TRACO POWER

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

-

Model / Type Ref.
Ref. De typeTMV 2HI Series, THD 10N Series, THL 10 Series, THL 10-HS Series, THL
10-RC Series, THL 10-RCHS Series (See test report for details of model list)Additional information (if necessary may also be
reported on page 2)
Informations complémentaires (si nécessaire, peuvent
être indiquées sur la 2ème page)The EUT is a family of DC to DC converters, THD 10N Series, THL 10 Series,
THL 10-HS Series, THL 10-RC Series, THL 10-RCHS Series with input
48Vdc (36-75Vdc), the input circuit was defined as a TNV-2 circuit and
supplied by telecommunication network, it shall be evaluated in the end
product.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**PUBLICATION****EDITION**

IEC 60950-1:2005(ed.2) +A1:2009 +A2:2013

As shown in the Test Report Ref. No. which forms part
of this Certificate

BV CPS Taoyuan Branch N°CB150311C29-1 001

Comme indiqué dans le Rapport d'essais numéro de
référence qui constitue partie de ce CertificatThis CB Test Certificate is issued by the National Certification Body
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification****Laboratoire Central des Industries Électriques**33, av du Général Leclerc – BP 8
FR 92266 Fontenay-aux-Roses cedex
www.lcie.fr

Date: 2015-08-27

Signature:

Rémi HANOT
Certification Officer