



Ref. Certif. No.

**SI-4755**

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

AC/DC Power Module

Name and address of the applicant  
Nom et adresse du demandeur

TRACO ELECTRONIC AG,  
Sihlbruggstrasse 111, CH - 6340 Baar, Switzerland

Name and address of the manufacturer  
Nom et adresse du fabricant

TRACO ELECTRONIC AG,  
Sihlbruggstrasse 111, CH - 6340 Baar, Switzerland

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



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

☐ Additional Information on page 2

Ratings and principal characteristics  
Valeurs nominales et caractéristiques principales

See page 2

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 type

TMLM 04xxx, TMLM 04xxxEI (see page 2)

Additional information (if necessary may also be reported  
on page 2)  
Les informations complémentaires (si nécessaire, peuvent  
être indiqués sur la 2<sup>ème</sup> page

/

☒ 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 60950-1:2005 (Second Edition) + A1:2009 + A2:2013

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

T223-0171/15

This CB Test Certificate is issued by the National Certification Body  
Ce Certificat d'essai OC est établi par l'Organisme **National de Certification**



SIQ Ljubljana  
Tržaška cesta 2, SI-1000 Ljubljana, Slovenia  
T +386 1 4778 100, F +386 1 4778 444, info@siq.si, www.siq.si  
Product Certification Body is accredited by Slovenian Accreditation, Reg. No.: CP-001

Date: 2015-05-14

Signature: Alja Pregl



Ratings and principal characteristics:

Input (TMLM 04xxx): 100-240 Vac, 0,1 A max., 47-63 Hz

Input (TMLM 04xxxEI): 100-277 Vac, 0,1 A max., 47-63 Hz

Model name	Output voltage (Vdc)	Output current (mA)
TMLM 04103	3,3	1200
TMLM 04105	5	800
TMLM 04108	8	500
TMLM 04109	9	444
TMLM 04112	12	333
TMLM 04114	14	286
TMLM 04115	15	267
TMLM 04124	24	167
TMLM 04253	5 / 3,3	600 / 150
TMLM 04285	8 / 5	375 / 120
TMLM 04225	12 / 5	250 / 120
TMLM 04103EI	3,3	1200
TMLM 04105EI	5	800
TMLM 04108EI	8	500
TMLM 04109EI	9	444
TMLM 04112EI	12	333
TMLM 04114EI	14	286
TMLM 04115EI	15	267
TMLM 04124EI	24	167
TMLM 04253EI	5 / 3,3	600 / 150
TMLM 04285EI	8 / 5	375 / 120
TMLM 04225EI	12 / 5	250 / 120

**Additional information (if necessary)**

**Information complémentaire (si nécessaire)**

This CB test certificate substitutes previously issued CB test certificate No. SI-4722, dated 2015-04-17. New CB test certificate issued due to updated test report.

Date: 2015-05-14

Signature: Alja Pregl

