

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

Heat gun

Name and address of the applicant
Nom et adresse du demandeur

Steinel GmbH
Dieselstraße 80 - 84, 33442 Herzebrock
GERMANY

Name and address of the manufacturer
Nom et adresse du fabricant

Steinel GmbH
Dieselstraße 80 - 84, 33442 Herzebrock
GERMANY

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

S.C. STEINEL ELECTRONIC S.R.L.
Str. Albesti Nr. 14 Sucursala Curtea de Arges, 115300 CURTEA
DE ARGES
ROMANIA

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

Additional Information on page 2

Ratings and principal characteristics
Valeurs nominales et caractéristiques principales

a) 2000 W, AC 220 - 230 V, b), c) 2200 W, AC 220 - 230 V,
d) 2300 W, AC 230 V, e) 1600 W, AC 220 - 230 V

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

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

./.

Model / Type Ref.
Ref. De type

a) 3521, b) 3522, c) 3514, d) 3515, e) 3511

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

- CBTL -

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 60335-1(ed.5)
IEC 60335-2-45(ed.3);am1;am2
IEC 62233(ed.1)

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

884500-2392-0007/185013

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
Zertifizierungsstelle / Certification

Date: 2014-02-11

Signature:

R. Köhn